



ERGELEC SERVICE

CATALOGUE 2024

12 Rue de l'Industrie
77 170 Brie Comte Robert

01 64 05 88 44
www.ergelec.com

Présentation

Ergelec est une entreprise renommée dans la distribution de matériel électrique et de l'énergie. Fondée il y a **plus de 20 ans**, justifiant une solide réputation en offrant des solutions innovantes et fiables dans le secteur de l'électricité.

Nous nous distinguons par notre expertise de distributeur pour des clients opérant dans la conception, la réalisation ou encore la maintenance d'installations électriques diverses. Notre gamme couvre l'**installation électrique** classique mais aussi les **solutions novatrices en automatisation, contrôle commande, gestion de l'énergie et bornes de rechargement**.

Que ce soit pour des projets industriels, résidentiels ou commerciaux, nous excellons dans la fourniture de services **sur mesure** et de **haute qualité**.

En outre, l'entreprise s'investit dans des **projets renouvelables** pour favoriser une transition vers un avenir énergétique durable.



Nos partenaires



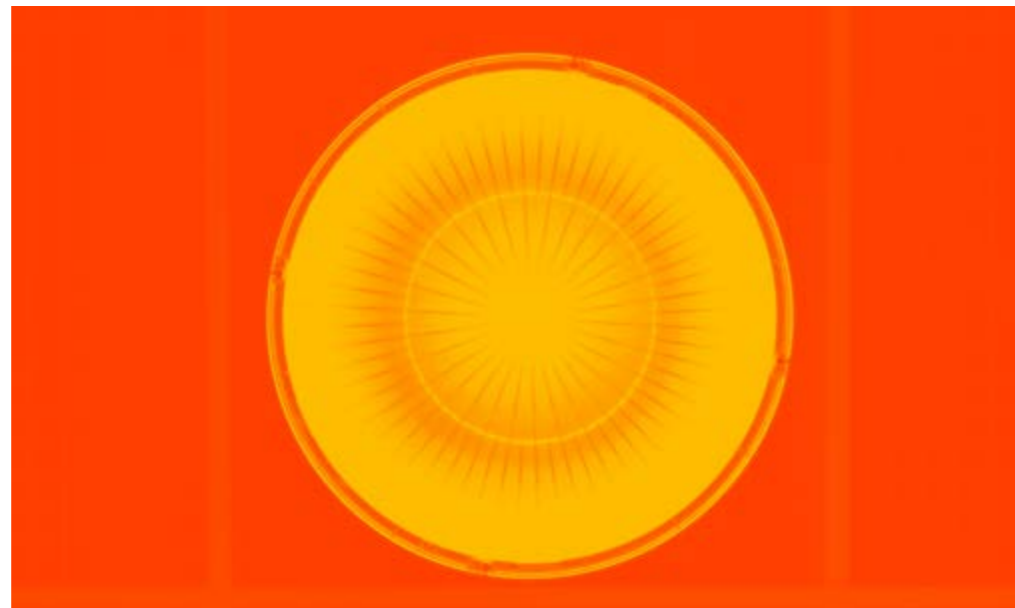
Ils nous font confiance



Présentation

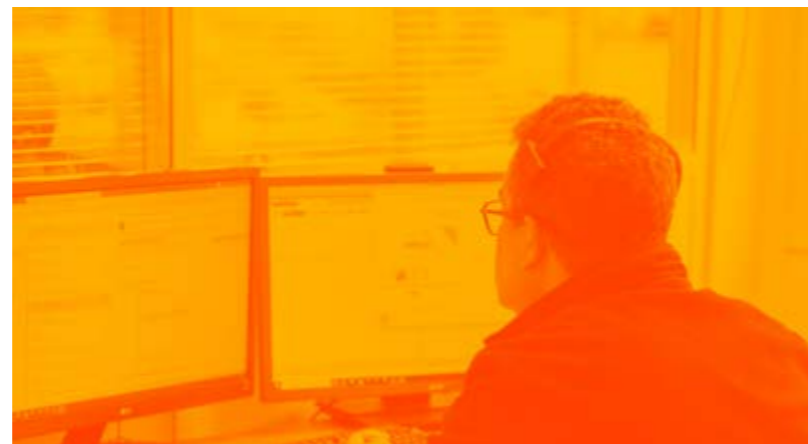
Études d'éclairages

Chosir le meilleur luminaire correspondant aux critères (qualité, prix, esthétique, efficacité, normes) souhaités par le client.



Calcul de retour sur investissement

Étude énergétique et budgétaire afin d'évaluer les économies réalisées avec la nouvelle solution.



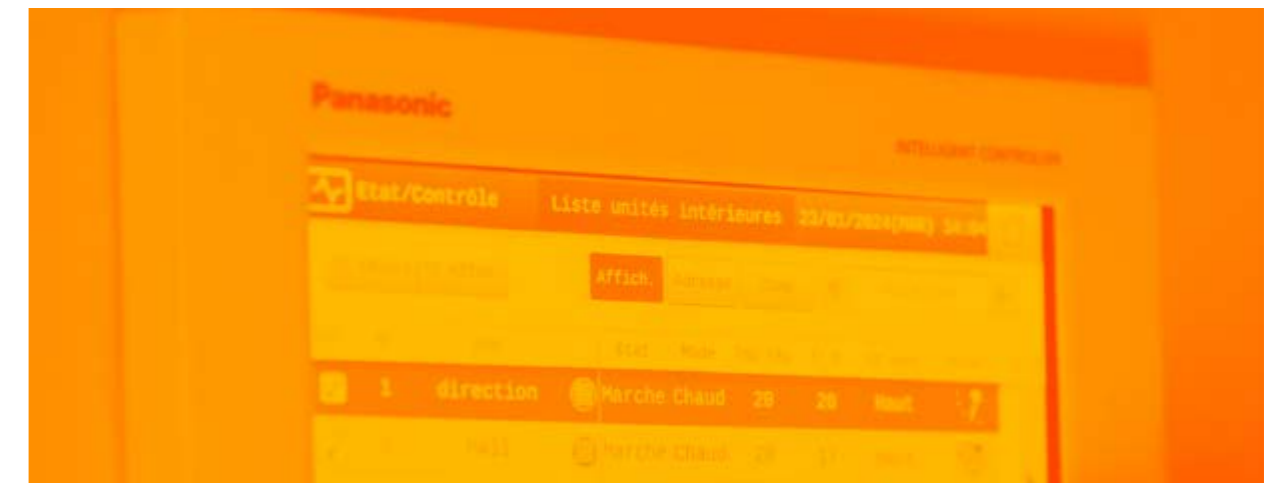
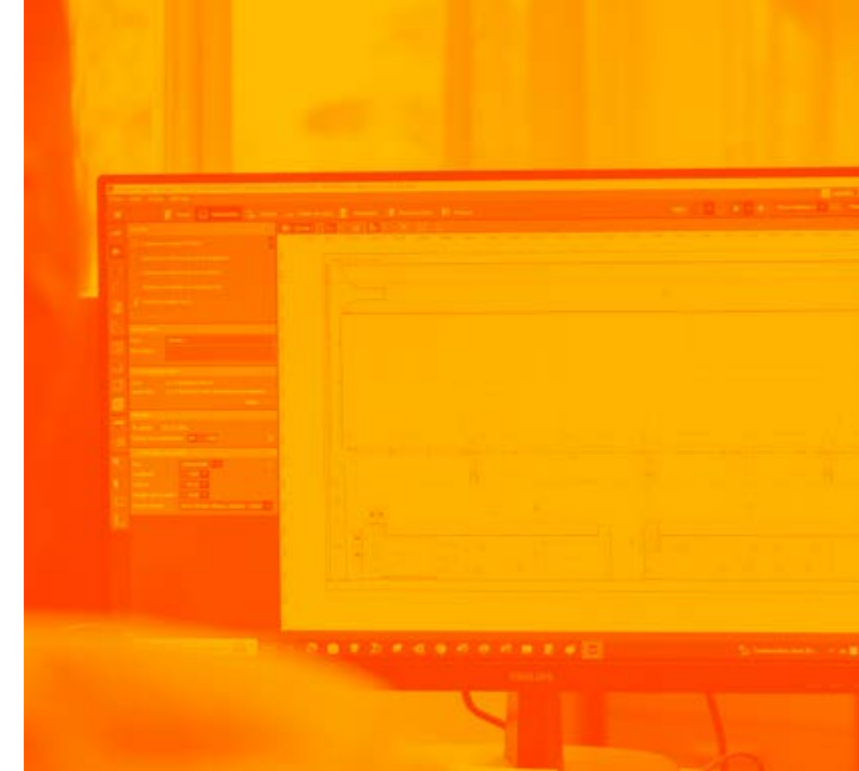
Réponse aux CCTP (cahier des clauses techniques particuliers)

Recherche des produits imposés par le CCTP ou d'une équivalence plus favorable aux clients quand cela est possible.

Génie climatique

Chauffage électrique, régulation, chauffe-eau, ventilation, climatisation, pompe à chaleur.

Dimensionnement d'une installation. Conseil sur la meilleure technologie à adopter pour le chauffage (chaleur douce, inertie, rayonnant, convecteur, accumulation).



Domotique

Proposition de nouvelles solutions connectées. Accompagnement sur projets.

Courant faible

Accompagnement sur projets. Alarme anti-intrusion, contrôle d'accès, vidéo-surveillance, détection incendie, antennes, sonorisation, VDI, éclairage de sécurité.



Nous sommes membre du réseau **ALGOREL**, un groupement de distributeurs indépendants !

Notre engagement RSE

La diminution de l'empreinte environnementale

Pour soutenir la préservation des ressources naturelles, Ergelec concentre ses efforts environnementaux sur deux axes majeurs : **la réduction de la consommation d'énergies et le recyclage des initiatives concrètes** :

- Pour atténuer son empreinte environnementale, l'entreprise possède une éolienne qui génère de l'énergie cinétique pour ses locaux
- Les locaux sont équipés de LED et de système d'éclairage à détection de mouvement pour minimiser la consommation d'énergie
- Depuis plus de 10 ans, Ergelec collabore avec des organismes pour recycler les lampes et les piles usagées de ses clients.
- Nous sommes certifiés ECOVADIS, ce qui nous permet de mesurer notre impact environnemental, social et éthique selon les principes RSE
- La digitalisation des catalogues et des brochures, la dématérialisation des processus de commande et la récente mise en place du site Web ont considérablement réduit la consommation de papier au sein de l'entreprise.
- Nous effectuons une partie de nos livraisons en camions électriques et possédons une borne de recharge pour véhicules électriques disponibles pour les clients de l'agence.



Assurer des achats responsables et offrir des solutions durables

Ergelec offre une vaste gamme de produits écolo efficaces à ses clients, notamment dans le domaine de l'éclairage avec des LED, des ampoules halogènes à faible consommation et des tubes fluorescents. De plus, nous proposons des solutions dans les domaines des systèmes de mesure et de gestion de la consommation énergétique, ainsi que dans celui du chauffage et du génie climatique.



1 Promouvoir la diversité et l'inclusion

2 Développer les compétences et gestion responsable de l'emploi

3 Accompagnement et formation des équipes

4 Promouvoir la santé, la sécurité et le bien-être au travail

Sommaire

FIL ET CABLE

13

CONDUIT ET CHEMINEMENT

19

DISTRIBUTION

33

APPAREILLAGE DOMESTIQUE

47

LUMINAIRE ET ÉCLAIRAGE

61

CONNECTIQUE ET SÉCURITÉ

105

**CHAUFFAGE, VENTILATION
ET CLIMATISATION**

119

**APPAREIL DE MESURE
ET OUTILLAGE**

135

**QUINCAILLERIE
ET CONSOMMABLE**

153

HYGIÈNE ET VIE DE CHANTIER

167

SPÉCIAL HÔTELLERIE ET MAIRIE

183

Index

A

Accessoire appareillage Gallery HAGER	49
Accessoire borne de recharge Witty HAGER	40
Accessoire collecteur de tri JVD	168
Accessoire de chambre restauration JVD	182
Accessoire de chambre rangement et entretien	183
Accessoire de mise à la terre EUR OHM	161
Accessoire de salle de bain JVD	182
Accessoire Panel LEDVANCE	78
Accessoire pour BAES gamme BLOC.TECH ONE	106
Accessoire pour dalle LED KOSNIC	78
Accessoire pour dalles MIIDEX	80
Accessoire rubans de chantiers	103
Accessoires de chantiers EUR'OHM	102
Accessoires HighBay MIIDEX	92
Accessoires SlimDownLight All-in PHILIPS	81
Accessoires Spot Ledinaire Philips	75
Accessoire de fixation pour boîte de dérivation	154
Alarme incendie Type 4 FILAIRE EATON	114
Alarme incendie Type 4 RADIO EATON	114
Alarme intrusion ALMA HAGER	115
Alarme intrusion I-ON40 EATON	115
Alarme intrusion One + SOMFY	115
Alimentation HTM LEDVANCE	66
Ampoule Classic A Verre LEDVANCE	64
Ampoule Classic B Verre LEDVANCE	64
Ampoule Classic P Verre LEDVANCE	64
Ampoule Class Stick LEDVANCE	65
Ampoule E27 ARIC	62
Ampoule Edison Girard SUDRON	71
Ampoule G4 LED LEDVANCE	66
Ampoule G9 LED LEDVANCE	66
Ampoule GU10 ARIC	62
Ampoule GU10 DIMMABLE ARIC	62
Ampoule GU5 ARIC	62
Ampoule LED Classic A Frost DIM LEDVANCE	65
Ampoule LED Classic A Frost non DIM LEDVANCE	65
Ampoule LED Dulux D/E 4 pins LEDVANCE	68
Ampoule LED Dulux S 2 pins LEDVANCE	68
Ampoule LED Dulux D 2 Pins LEDVANCE	68
Ampoule LED flamme R7S DIM LEDVANCE	70
Ampoule LED HQL Filament Value Class LEDVANCE	70
Ampoule LED HQL Performance LEDVANCE	70
Ampoule LED NAV Filament Value Class LEDVANCE	70
Ampoule LED R7S DIM LEDVANCE	67
Ampoule LED R7S non DIM LEDVANCE	67
Ampoule linolite LED 20000h ARIC	62
Ampoules MIIDEX	62
Ampoule Sphériques Girard SUDRON	71
Ampoule spécifique : G9 et R7S Girard SUDRON	72
Ampoule standard Girard SUDRON	72
Angle Lifa PVC ER	29
Angle pour moulure ATA HAGER	28
Appareillage CELIANE LEGRAND	51
Appareillage DOOXIE LEGRAND	51
Appareillage Gallery Night HAGER	48
Appareillage Gallery Pure HAGER	48
Appareillage Gallery Steel HAGER	49
Appareillage Gallery Tertiaire HAGER	49
Appareillage MOSAIC LEGRAND	52
Appareillage mural 1930 HAGER	50
Appareillage OPTIMA EUR'OHM	59
Appareillage PLEXO LEGRAND	52
Appareillage saillie LEGRAND	52
Appareillage SQUARE EUR'OHM	57
Appareillage étanche Cubyko HAGER	50
Appareillage étanche OXXO EUR'OHM	59
Applique Extérieur KADRO INDIGO	95

Applique KUMA ARIC	88
Applique montante AVENUE 2 ROGER PRADIER	184
Applique murale PALACE ARIC	88
Applique murale TAYLOR ARIC	88
Applique PANDORA IP44 ARIC	88
Applique étanche RIO ARIC	88
Armatures ind Girard SUDRON	92
Aspirateur eau et poussière KARCHER	175
Attache pontet	25
Autre modulaire LEGRAND	38
Autre moulure et plinthe HAGER	27

B

BAES+ BAES URALIFE V URA	110
BAES AMBIANCE URAONE	108
BAES SATI URAJET	108
BAES URALIFE V AMBIANCE POSE PLAFOND URA	110
BAES URALIFE V POSE MURALE	109
BAES URALIFE V POSE PLAFOND URA	110
BAES URAPROOF V	109
Baie 19" NEKLAN	44
Balai	174
Balai brosse	174
Balai Cantonnier	174
Balayette Coco	174
BAPL et Bloc à phares, batteries Lithium BLOC.TECH	106
Batterie Makita	145
Batterie Milwaukee	148
Batterie portable USB VARTA	164
Bloc autonome K MELEON SATI BEHAR	113
Bloc autonome LOU SATI BEHAR	113
Bloc autonome SATI gamme BLOC.TECH ONE	106
Bloc autonome SATI gamme Premium	107
Bloc autonome SPARK batteries Lithium SATI BEHAR	113
Bloc différentiel 2P SCHNEIDER	35
Bloc différentiel 4P SCHNEIDER	36
Bloc d'évacuation CRYSTALWAY EATON	112
Bloc d'évacuation ULTRALED EATON	112
Bloc d'évacuation UNILED EATON	112
Boîte de raccordement EVO avec gel - IP68 E-ROBUR	156
Boîte d'appareillage standard EUR'OHM	157
Boîte d'appareillage étanche EUR'OHM	157
Borne basse CALEO IP44 ARIC	93
Borne basse SAXO IP66 ARIC	93
Borne connexion rapide EUR OHM	159
Borne CYCLO INDIGO	93
Borne de recharge GREEN MOTION EATON	40
Borne de recharge BE-W SCAME	41
Borne de recharge BE-F SCAME	41
Borne de recharge Witty HAGER	40
Borne WAGO compacte pour fils dos à dos	158
Borne WAGO compacte pour fils rigides	158
Borne WAGO compacte pour fils rigides et souples	158
Borne de connexion WAGO pour luminaire	159
Boulonneuse à choc sans fil Makita	143
Boulon TRCCR zingué blanc	162
Boîte de dérivation avec embouts	154
Boîte de dérivation entrées directes	155
Boîte de dérivation rouge/gris	155
Brasseur d'air ALPATEC	133

C

Câble anti-feu CR1-C1	18
Câble domestique rigide H07	16
Câble domestique souple H05	16
Câble industriel HO7RNF	17
Câble industriel RO2V	17

Câble informatique	18
Câble téléphonique PTT	18
Câble téléphonique SYTT 9/10	17
Câble réseau Ethernet CAE	22
Caméra extérieure SOMFY	116
Caméra thermique format de poche TELEDYNE	138
Caméra thermique portable HIKMICRO	138
Cartouche lave main	171
Casque de chantier standard	176
Cendrier JVD	168
Chargeur Makita	145
Chargeur pour piles rechargeables VARTA	164
Chaussures de sécurité urbansport Jallate	177
Chemin de câble dalle PEMSA	31
Chemin de câble fil H.35 PEMSA	30
Chemin de câble fil H.60 PEMSA	30
Chemin de câble fil H.60 PEMSA	30
Chiffon	169
Cintre pour tube IRL	24
Ciseau électricien AGI ROBUR	139
Clips de fixation ICTA ou IRL	25
Clé mixte à cliquet	141
Clé universelle pour armoires	140
Coffre-fort JVD	183
Coffret 19" en KIT NEKLAN	44
Coffret de 7 forêts 4 taillants SDS-Plus	150
Coffret de chantier EUR'OHM	43
Coffret de chantier SCAME	42
Coffret de forêts plats bois	150
Coffret de scies cloches bi-métal Milwaukee	150
Coffret DRIVIA	38
Collecteur de tri sélectif JVD	168
Collier de câblage	26
Colliers d'installation	26
Colliers et embases	25
Combinaison d'outils sans fil Milwaukee	148
Combinaison d'outils sans fils Makita	145
Commande intelligente SOMFY	117
Compteur d'énergie HAGER	34
Condamnation CATU	179
Connectique [OPTIMA] SCAME	42
Connexion étanche EUR'OHM	156
Consommable appareillage EUR'OHM	156
Contrôleur de boucle de terre par la prise TOHM-E	136
Contrôleurs / Systèmes de pilotage LCI	98
Corbeille 3 bacs JVD	168
Cordons coudés C6a NEKLAN	19
Cordons plats C6a NEKLAN	19
Cordons RJ45 C6 FTP NEKLAN	19
CoreLine Panel gen5 capteur intégré PHILIPS	82
Cosse cuivre à sertir tubulaire	160
Coupe câble compact Milwaukee	150
Couteaux 2 lames électricien AGI ROBUR	139
Couvercle PEMSA	32

D

Dalle ANDROMEDE MIIDEX	80
Dalle GALAXIE MIIDEX	80
Dalle Girard SUDRON	82
Dalle KBL ARIC	76
Dalle LED IP66 ARIC	76
Dalle LED KOSNIC	77
Disjoncteur différentiel SCHNEIDER	35
Disjoncteur DNX LEGRAND	38
Disjoncteur SCHNEIDER	36
Dispositif sonore d'alarme feu URA	111
Dispositif visuel d'alarme feu URA	111
Disque abrasif 35 mm Milwaukee	149

Disque à tronçonner et à ébarber	151
Distributeur cartouche lave main	171
Distribution et automatisation YOKIS	39
Douille pour tiges filetées	143
Downlight ALDEBARAN MIIDEX	79
Downlight FOXO ARIC	76
Downlight Girard SUDRON	82
Downlight KAL ARIC	76
Downlight KOSNIC	77
Downlight LED IP54 UGR19 LEDVANCE	78
Downlight LED Slim IP20 ALU LEDVANCE	78
Downlight PIRO SENSOR ARIC	76
Downlight SENSOR ARIC	86
Downlight SLIMY MIIDEX	79
Downlight Universal FULLSMART SIGNCOMPLEX	81
Drivers LED LCI	98
Décapant universel	171
Déclencheur manuel d'alarme URA	111
Décollant pour étiquettes	170
Décoration à poser FESTLIGHT	186
Décoration à suspendre FESTLIGHT	187
Dérouleur essuie-main	169
Détecteur de fumée MIIDEX	114
Détecteur de mouvement THEBEN	39
Détecteur de pannes	170
Détecteur et contrôleur CATU	178
Détecteurs de présence et mouvement HAGER	99
Détection et gestion d'éclairage	99

E

Eclisse et accessoire PEMSA	31
Ecrou embase zingué blanc	163
Ecrou HU zingué blanc	163
Embase pour colliers	26
Embout pré isolé	160
Encastré ASPEN IP20 ARIC	73
Encastré de sol DEAUVILLE ARIC	94
Encastré de sol EYELED ARIC	94
Encastré EDOS IP20 ARIC	73
Encastré ARIES IP20 ARIC	73
Encastré EF6 IP20 ARIC	73
Encastré EF8 IP20 ARIC	73
Encastré mural LIKA INDIGO	89
Encastré Sol Extérieur APA INDIGO	94
Enrouleur de chantier PRO CEBA	102
Enrouleurs de chantiers EUR'OHM	101
Enrouleurs EUR'OHM	43
Equerre 90° pour tube IRL	24
Essuie-main	169

F

Fiche et Prise NF CEBA	102
Fiche et prolongateur EUR'OHM	43
Foret HSS métal standard	151
Foret SDS + béton standard	151
Foret étagé PE/ISO E-ROBUR	142

G

Gaine ICTA bleue	22
Gaine ICTA grise	22
Gaine IK10	22
Gaine plastique isolée ALDES	129
Gaine TPC	22
Gant anticoupeure enduit	176
Gant anticoupeure haute dextérité	176
Gant isolant CATU	178
Gant recyclé noir	176

Index

Gel d'atelier à microbilles
Gel silicone bi-composant tout en un E-ROBUR
Gel silicone E-ROBUR
Goulotte appareillable HAGER
Goulotte Lifea PVC ER
Guirlande guinguette Girard SUDRON
Guirlande Montmartre 36V FESTLIGHT
Guirlande à suspendre FESTLIGHT

H

Highbay FLASH II MIIDEX
High Bay INDIGO
High Bay PFM LEDVANCE
High Bay Version Sensor IP65 LEDVANCE
Horloges digitales programmables HAGER
Hublot CASA MIIDEX
Hublot Girard SUDRON
Hublot LED IK10 IP65 LEDVANCE
Hublot LED IK10 IP65 Version Sensor HF LEDVANCE
Hublot Ledinaire All-in PHILIPS
Hublot RONDO MIIDEX
Hublots TRIPTIK SIGNCOMPLEX

I

Interrupteur Crépusculaire THEBEN
Interrupteur différentiel DX LEGRAND
Interrupteur et poussoir ODACE SCHNEIDER
Interrupteurs-Sectionneurs SCAME
Interrupteurs collection Confiance MODELEC
Interrupteurs collection IRIS MODELEC
Interrupteurs collection M MODELEC

K

Kit de localisation fusibles
Kit motorisation volets roulants SOMFY
Kit de ventilation simple flux ALDES
Kit d'alarme type 4 secteur 1 URA

L

Lame pour scie radiale
Lampadaire crosse AVENUE 2 ROGER PRADIER
Lampe chauffante sur pied SOFRACA
Lampe chauffante suspendue infrarouge en tube SOFRACA
Lampe chauffante suspendue infrarouge SOFRACA
Lampe Frontale CEBA
Lampe Torche CEBA
Lampe Torche VARTA
Ledinaire SlimDownLight All-in PHILIPS
Ligne Continue CL INDIGO
Linear Compact avec interrupteur LEDVANCE
Lingettes nettoyantes
Linéaire suspendu EVOLINK SIGNCOMPLEX
Liseuse LIZA ARIC
Liseuse LIZEO ARIC
Liseuse MILO INDIGO
Lot de dix chiffons microfibrilles multi-usages
Lot de rubans électriciens EUR OHM
Luminaire Mobile SHADE INDIGO
Lunettes de protection à branches
Lyres pour tube IRL

M

Manchon HELAVIA
Manchon pour tube IRL
Meuleuse angulaire sans fil Makita

172 Meuleuse angulaire sans fil Milwaukee
156 Micro-émetteur SOMFY
156 Minibar thermo-absorption JVD
28 Motorisation rapide SOMFY
29 Moulure ATA complète HAGER
72 Multimètre numérique KEWTECH
187 Mutimètre numérique LAN KPS
186 Mutimètre numérique TURBO
Mètre à ruban E-ROBUR

N

92 Nettoyant diluable toutes surfaces
92 Nettoyant diluable écologique toutes surfaces
91 Nettoyant mains à sec
34 Nettoyant sol
87 Nettoyant vitre
87 Nettoyant vitre écologique
86 Nettoyant électrique sec tous contacts
86 Nettoyant électrique tous contacts

O

Onduleur Eaton 35 EATON
Onduleur Ellipse ECO EATON
Onduleur Ellipse PRO EATON
Outil à dégainer universel AGI ROBUR

P

Pack entretien professionnel
Pack GTL et coffret HAGER
Pack GTL HAGER
Pack sanitaire professionnel
Pack VDI CAE
Panel Compact 1200x300 et 1200x600 LEDVANCE
Panel Compact 600x600 LEDVANCE
Papier toilette (rouleau)
Pelle poussière métallique
Perceuse-visseuse sans fil Makita
Perceuse-visseuse sans fil Milwaukee
Perforateur burineur sans fil Milwaukee
Perforateur sans fil Milwaukee
Piles alcalines industrielles VARTA
Piles alcalines Longlife VARTA
Piles rechargeables VARTA
Piles spéciales Lithium VARTA
Piles Ultra Lithium VARTA
Pince ampèremétrique numérique KEWTECH
Pince coupante isolée 1000V
Pince manchon HELAVIA KP
Pince multifonction isolée 1000V
Pince mutliprise isolée 1000V
Pince pour collier de câblage
Pince à dénuder isolée 1000V
Pince à sertir hexagonal
Pince à sertir hexagonal haute performance
Pince à sertir les cosses standards
Pince à sertir à cliquet E-ROBUR
Plaque de finition ODACE SCHNEIDER
Plug RJ45 CAE
Pompe à chaleur air air Nagano THERMOR
Pompe à chaleur air air Niseko THERMOR
Pompe à chaleur Monosplit New Comfort ALDES
Pompe à savon
Portier vidéo SOMFY
Poubelle à pédale ronde JVD
Prise de courant ODACE SCHNEIDER
Prise de courant OVALIS SCHNEIDER

151
119
185
118
29
138
138
138
144

172
173
175
175
175
175
172
172

47
47
47
141

174
36
31
174
46
81
81
171
176
145
148
148
148
166
166
166
166
166
139
141
163
142
142
28
141
163
163
163
142
56
22
130
130
129
172
116
168
53
54

Profilés LED LCI
Projecteur en saillie 18400 LM WIBRE
Projecteur extérieur Girard SUDRON
Projecteur Extérieur INDY INDIGO
Projecteur extérieur KOSNIC
Projecteur extérieur TWISTER 3 25 ARIC
Projecteur extérieur TWISTER 3MV ARIC
Projecteur LED Dôme CEBA
Projecteur LED Multi-Positions CEBA
Projecteur LED Performance IP65 LEDVANCE
Projecteur LED Pliable CEBA
Projecteur LUMOS II MIIDEX
Projecteur LUMOS SLIM II MIIDEX
Projecteur Multi Batterie 18V CEBA
Projecteur pour enseigne ARIC
Projecteur sur batterie compact CEBA
Projecteur WINK ARIC
Prolongateur de chantier CEBA
Protection faciale CATU
Pulvérisateur 600 ml

R

Radiateur Adélis ATLANTIC
Radiateur Agilia ATLANTIC
Radiateur Atoll Spa + Air Acova
Radiateur Chaleur douce BALEARES 2 THERMOR
Radiateur Chaleur douce EQUATEUR 4 THERMOR
Radiateur Chaleur douce KENYA 4 THERMOR
Radiateur Chaleur douce TENERIFE THERMOR
Radiateur Divali ATLANTIC
Radiateur Nirvana Néo ATLANTIC
Radiateur Oniris Atlantic
Radiateur Sokio ATLANTIC
Radiateur Sèche-serviettes Allure 3 THERMOR
Radiateur sèche-serviettes ATLANTIC
Radiateur sèche-serviettes Doris ATLANTIC
Radiateur Sèche-serviettes Riva 4 avec soufflerie THERMOR
Radiateur Sèche-serviettes sans soufflerie Riva 4 THERMOR
Radiateur Sèche-serviettes Riviera 2 avec soufflerie THERMOR
Radiateur Sèche-serviettes Riviera 2 sans soufflerie THERMOR
Radiateur Sèche-serviettes THERMOR
Radiateur Verali ATLANTIC
Radio de chantier Makita
Rail et Projecteur INDIGO
Relais SCHNEIDER
Rondelle extra-large zingué blanc
Rondelle large zingué blanc
Ruban de masquage Orange EUR OHM
Ruban LED LCI
Ruban de chantier MIIDEX
Réglette Linear Indiviled UGR16 LEDVANCE
Réglette étanche Girard SUDRON
Réglette étanche Damp Proof Compact LEDVANCE
Réglette étanche Damp Proof Slim LEDVANCE
Réglette étanche DANUBE MIIDEX
Réglette étanche Ledinaire All-in PHILIPS
Réglette étanche MAUD ARIC
Réglette étanche Sensor LEDVANCE
Réglette étanche TALASSO ARIC

S

Sapin LED FESTLIGHT
Savon crème moussant
Scie Circulaire Milwaukee
Scie sabre sans fil Makita
Scie sabre sans fil Milwaukee
Scie sauteuse sans fil Milwaukee

103 Scie trépan
97 Scie radiale sur batterie Milwaukee
96 SDS PLUS LXT
95 Servante E-ROBUR
95 Solution tertiaire HAGER
94 Spot BBC Girard SUDRON
94 Spot BRAVA INDIGO
100 Spot ECLAT II MIIDEX
100 Spot LED Combo IP65 LEDVANCE
96 Spot Ledinaire ClearAccent All-in PHILIPS
100 Spot LUMA SIGNCOMPLEX
96 Spots encastrés KOSNIC
96 Spot MR16 LED GU5,3
100 Spot PAR16 LED GU10 DIM
93 Spot PAR16 LED GU10 non DIM
100 Spot à détection HORACE SIGNCOMPLEX
93 Streetlight Area IP66 LEDVANCE
102 Support mural PEMSA
178 Suspension décorative COMO ARIC
173 Suspension Girard SUDRON
Sèche cheveux JVD
Sèche cheveux JVD NEPTUNE
Sèche mains DYSON AIRBLADE
Sèche mains DYSON AIRBLADE 9KJ
Sèche mains DYSON AIRBLADE WASH
Sèche mains JVD EXP'AIR
Sèche mains JVD ZEPHYR
Sèche serviette Atoll Spa ACOVA

T

Tableau d'alarme incendie de type 4 URA
Tapis isolant CATU
Télécommande pour bloc d'évacuation EATON
Testeur de bornes de recharge IRVE KEWTECH
Testeur de câbles RJ45 KLEIN TOOLS
Testeur de tension IP2X KEWTECH
Testeur d'installation électrique KEWTECH
Tige filetée zingué blanc
Tournevis Philips isolé E-ROBUR
Tournevis plat isolé E-ROBUR
Tournevis Pozidriv isolé E-ROBUR
Tronçonneuse à disque filaire Milwaukee
Trousse de secours polypro 4 personnes
Tube LED T8 EM LEDVANCE
Tube LED T5 HF Verre LEDVANCE
Tube IRL
Tube IRL fendu
Tube Linestra Verre LEDVANCE
Télécommande CozyTouch THERMOR
Télécommande pour BAES et BAEH SATI BLOC.TECH
Télécommande pour éclairage de sécurité URA
Télérupteur SCHNEIDER
Té pour tube IRL

V

Valise compacte trolley
Variateur ODACE SCHNEIDER
Variateurs modulaires LED RVE
Ventilateur de plafond ALPATEC
Ventilateur sur pied ALPATEC
Vis poëlier acier zingué blanc
Vêtement, combinaison, ciré CATU

142
53
98
133
133
162
179

151
149
144
142
34
75
74
74
74
74
75
75
74
74
63
63
63
75
91
32
89
71
182
131
132
132
130
131
131
123

111
179
112
138
137
137
138
163
141
141
141
149
177
69
69
23
23
67
128
107
108
37
24

142
53
98
133
133
162
179

14

Câble et fil domestique



15

Câble et fil industriel



17

Cordon et réseau



Câble domestique rigide H07



Description :

Fil basse tension destiné à l'équipement des circuits domestiques dans les locaux à usage d'habitations ou de bureaux. Pose sous conduit. Ces câbles sont non propagateurs de flamme catégorie C2. Ils existent en différentes couleurs : bleu, blanc, brun, noir, orange, rouge, violet, vert / jaune.

Référence	Cond.	Référence	Cond.
HO7VU1.5	100	HO5VK1	100
HO7VU2.5	100	HO5VK1.5	100
HO7VR6	100	HO7VK1.5	100
HO7VR10	100	HO7VK2.5	100
HO7VR16	100	HO7VK6	100
HO7VR25	100	HO7VK10	100
HO7VR35	100	HO7VK16	100
HO5VK0.5	100	HO7VK25	100
HO5VK0.75	100	HO7VK35	100

Câble domestique souple H05



Description :

- Câble HO5VV-F de section 3G2,5mm² ;
- Câbles domestiques, convient pour une utilisation intérieure ;
- Idéal pour les raccordements d'appareils électroménager ;

Référence	Cond.
HO5VVF2G0.75	50
HO5VVF2G1	50
HO5VVF2G1.5	50
HO5VVF3G0.75	50
HO5VVF3G1	50
HO5VVF3G1.5	50
HO5VVF3G2.5	50
HO5VVF4G0.75	50
HO5VVF4G1	50
HO5VVF5G0.75	50
HO5VVF5G1	50
HO5VVF5G1.5	50

Câble industriel RO2V



Description :

Câble principalement utilisée pour le raccordement électrique des circuits d'éclairage et de prises commandées. Câble conforme aux normes en vigueur. Ce type de conducteur peut être utilisé pour du résidentiel et de l'industriel. Vendu au touret ou à la coupe. D'autres références disponibles sur demande.

Référence	Cond.
RO2V3G1.5	50 m/100 m
RO2V3G2.5	50 m/100 m
RO2V4G1.5	50 m/100 m
RO2V4G2.5	50 m/100 m
RO2V5G1.5	50 m/100 m
RO2V5G2.5	50 m/100 m
RO2V3G6	50 m/100 m
RO2V5G6	50 m/100 m

Câble industriel HO7RNF



Description :

Le câble HO7RNF ou plus communément appelé câble RNF, est un câble souple utilisé sur les chantiers ainsi que pour l'alimentation d'appareils portatifs. Le câble HO7-RNF est adapté pour les chantiers extérieurs les plus durs sous tous les climats.

Référence	Cond.
HO7RNF3G1.5	50 m/100 m
HO7RNF3G2.5	50 m/100 m
HO7RNF5G1.5	50 m/100 m
HO7RNF5G2.5	50 m/100 m

Câble téléphonique SYT1 9/10



Description :

Câble souple destiné à l'usage domestique. Câble adapté à une utilisation en intérieur. Câble pouvant s'utiliser avec les appareils suivants: téléphone, interphone, etc. Couleur sur demande. Existe en d'autres diamètres.

Nombre de paires	Référence	Cond.
1	SYT11P	100
2	SYT12P	100
3	SYT13P	100
2	SYT15P	100

Câble anti-feu CR1-C1

Description :

Le câble H07RNF ou plus communément appelé câble RNF, est un câble souple utilisé sur les chantiers ainsi que pour l'alimentation d'appareils portatifs. Le câble H07-RNF est adapté pour les chantiers extérieurs les plus durs sous tous les climats. Existe en d'autres diamètres.



Référence	Cond.
CR1C1NA3G1.5	À la coupe
CR1C1NA3G2.5	À la coupe
CR1C1NA4G2.5	À la coupe

Câble téléphonique PTT



Paires	Référence	Cond.
4	PTT88-4P	100
4	PTT278-4P	100
4	PTT298-4P	100
4	PTT299-4P	100

Description :

Câble souple destiné à l'usage domestique. Câble adapté à une utilisation en intérieur. Câble pouvant s'utiliser avec les appareils suivants: téléphone, interphone, etc. Couleur sur demande. Existe en d'autres diamètres.

Câble informatique

Désignation	Paires	Référence	Cond.
Câble coaxial antenne 19 VATC	-	19VATC	100
CABLE CAT6A U/FTP 4P ZH IN/OUT	4	5254SHINOUT	500
Câble HP 2x2.5 rond noir	-	HP2X2.5ROND	100



Cordons RJ45 C6 FTP NEKLAN



Description :

- Catégorie 6, FTP (blindé)
- Composition : CCA
- Section : AWG 26
- Norme de câblage : TIA/EIA568B
- Couleur : Gris
- Autres couleurs et longueurs disponibles

Référence	Cond. m
2015554	0,15
2015556	0,25
2012498	0,50
2012512	1
2012526	2

Cordons plats C6a NEKLAN



Description :

- Catégorie 6a
- UTP
- Section : AWG 32
- Couleur : Blanc
- Autres longueurs disponibles

Référence	Cond. m
2021000	0,50
2021007	1
2021014	2
2021021	3
2021028	5

Cordons coudés C6a NEKLAN



Description :

- Catégorie 6a
- S/FTP
- Section : AWG 27
- Couleur : Blanc
- Autres longueurs disponibles

Référence	Cond. m	Référence	Cond. m
2021056	0,50	2021077	3
2021063	1	2021084	5
2021070	2		

Embases RJ45 NEKLAN

Neklan



Désignation	Référence	Cond.
Embase RJ45 Keystone Catégorie 6 FTP à sertissage rapide	1010788	1
Embase RJ45 Keystone Catégorie 6a FTP à sertissage rapide	1010789	1

Installation intérieure - Câble réseau Ethernet CAE



Désignation	Paires	Gaine	Référence	Cond.
CABLE CAT6A F/FTP 4P LSZH	Unité	Violette	F5554SHB	305

Plug RJ45 CAE



Désignation	Référence	Cond.
PLUG ANGULE RJ45 CAT6A FTP	PLAG6AFS	1

20

Gaine et fourreau



21

Tube IRL



22

Collier et attache



25

Goulotte moulure et plinthe



28

Chemin de câble et supportage



Gaine ICTA grise



Description :

Gaine ICTA 3422 pour Ø16 à Ø63:

3 = résistance à l'écrasement moyen soit 750 N à +23°C (+/-2°C)

4 = résistance aux chocs élevée soit 6J à -5°C

2 = température minimale d'utilisation et d'installation -5°C

2 = température maximale d'utilisation et d'installation +90°C

Manchons sur demande

Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	ICTA16	100
Ø20	ICTA20	100
Ø25	ICTA25	100
Ø32	ICTA32	50

Gaine ICTA bleue



Description :

Gaine ICTA bleue pour Ø16 à Ø63.

Autres couleurs disponibles sur demande

Manchons sur demande

Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	ICTAB16	100
Ø20	ICTAB20	100
Ø25	ICTAB25	100
Ø32	ICTAB32	50

Gaine IK10



Description :

Gaine ICTA 3522 IK 10 :

3 = résistance à l'écrasement moyen soit 750 N à +23°C (+/-2°C)

5 = résistance aux chocs très élevée soit 20J à -5°C

Indice de protection IK10

2 = température minimale d'utilisation et d'installation -5°C

2 = température maximale d'utilisation et d'installation +90°C

Couleur noire avec bandes blanches

Manchons sur demande

Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø40	PUM64986	25
Ø50	PUM64988	25
Ø63	PUM64990	25
Ø90	PUM64994	25
Ø110	PUM64996	25

Gaine TPC



Description :

Résistance à l'écrasement: ≤ 5% à 450 N sous +23°C

Résistance aux chocs: de 15 à 40 joules à -5°C selon Ø

Tube annelé extérieur

Tube lisse intérieur

Couronnes avec fil de tirage

Température limite de stockage et de transport: -25°C

Pose: -15°C

Température maxi d'utilisation en régime permanent: +60°C

Manchons sur demande

Désignation	Référence	Cond.
Ø40 ROUGE	TPC040	50
Ø40 VERTE	TPCVERT040	25
Ø50 ROUGE	TPC050	50
Ø50 VERTE	TPCVERT050	25
Ø63 ROUGE	TPC063	50
Ø63 VERTE	TPCVERT063	25
Ø90 ROUGE	TPC090	50
Ø90 VERTE	TPCVERT090	50
Ø110 ROUGE	TPC110	50

Tube IRL

Description :

Tube IRL 3321:

3 = résistance à l'écrasement moyen soit 750 N à +23°C (+/-2°C)

3 = résistance aux chocs moyen soit 2J à -5°C

2 = température minimale d'utilisation et d'installation -5°C

1 = température maximale d'utilisation et d'installation +60°C



Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	TIRL16	3
Ø20	TIRL20	3
Ø25	TIRL25	3
Ø32	TIRL32	3
Ø40	TIRL40	3

Tube IRL fendu

Description :

- Innovation : tube fendu à verrouiller et déverrouiller

par un simple 1/4 de tour du tube dans le collier !

- Plus besoin de pousser les câbles à l'intérieur du tube,

il facilite le passage des câbles pré-connectés.

- Étanchéité IP44

- Résistance aux chocs IK07

- Homologation VDE

- Sans halogène

- Produit innovant fabriqué en Allemagne



Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	TIRLF16	3
Ø20	TIRLF20	3
Ø25	TIRLF25	3
Ø32	TIRLF32	3
Ø40	TIRLF40	3

Manchon pour tube IRL



Diamètre mm	Longueur manchon mm	Référence	Cond.
16	52	MANTI16	25
20	52	MANTI20	25
25	52	MANTI25	25
32	64	MANTI32	10
40	104	MANTI40	1
50	120	MANTI50	1
63	150	MANTI63	1

Equerre 90° pour tube IRL



Diamètre mm	Référence	Cond.
16	EQUT116	25
20	EQUT120	25
25	EQUT125	25
32	EQUT132	10

Té pour tube IRL



Diamètre mm	Référence	Cond.
16	TEST116	25
20	TEST120	25
25	TEST125	25
32	TEST132	10

Coude grand rayon/ cintre pour tube IRL



Diamètre mm	Référence	Cond.	Diamètre mm	Référence	Cond.
16	COU116	10	20	COU140	10
20	COU120	10	25	COU150	10
25	COU125	10	32	COU163	5
32	COU132	10			

Colliers et embases de fixation ICTA ou IRL



Désignation	Référence	Cond.
Collier pour fixation de Ø16 à Ø32 mm	EUR43311	100
Embase de fixation	EUR43610	100

Clips de fixation ICTA ou IRL



Désignation	Diamètre mm	Référence	Cond.
Clip de fixation simple	Ø16	EUR43430	100
Clip de fixation simple	Ø20	EUR43431	100
Clip de fixation simple	Ø25	EUR43437	100
Clip de fixation double	Ø16	EUR43435	100
Clip de fixation double	Ø20	EUR43436	100
Clip de fixation double	Ø25	EUR43438	100

Lyres pour tube IRL



Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	EUR43401	50
Ø20	EUR43402	50
Ø25	EUR43403	50

Attache pontet



Diamètre mm	Référence	Cond.
Ø16	EUR43510	100
Ø20	EUR43512	100
Ø25	EUR43514	100

Colliers d'installation largeur 9 mm



Couleur	Largeur collier mm	Longueur collier mm	Diamètre max mm	Référence	Cond.
Noir	9	194	42	DMLCCPN942HP	100
Noir	9	273	62	DMLCCPN962HP	100
Noir	9	370	92	DMLCCPN992HP	100

Description :

Matière : Polyamide 12 ou équivalent
Particulièrement recommandé sur les installations extérieurs ou soumises à des fortes variations de température et/ou d'humidité.
Caractéristiques environnementales :
- Sans halogène
- Résistant aux UV

Collier de câblage



Couleur	Longueur collier mm	Diam. max mm	Largeur mm	Référence	Cond.
Noir	100	Max 9	2,5	DLMCCPN2508	100
Noir	140	19	2,5	DLMCCPN2514	100
Noir	200	27	2,5	DLMCCPN2520	100
Noir	200	35	3,5	DLMCCPN3520	100
Noir	250	43	3,5	DLMCCPN3525	100
Noir	300	51	3,5	DLMCCPN3530	100
Noir	280	59	4,7	DLMCCPN4728	100
Noir	360	67	4,7	DLMCCPN4736	100
Noir	540	75	7,8	DLMCCPN7854	100
Noir	770	83	8,8	DLMCCPN8877	100

Description :

- Matière : Polyamide 6 ;
- Serrage rapide ;
- Existe aussi en incolore et en d'autres tailles ;

Embase pour colliers



EMC9

EUR43142

Désignation	Couleur	Diam. perçage mm	Largeur mm	Référence	Cond.
Embase cheville largeur 9 mm	Noir	8	Max 9	DLMEMC9	100
Embase cheville largeur 19 mm	Noir	-	19	EUR43142	100
Embase cheville largeur 27 mm	Noir	-	27	EUR43143	100

Description :

Couleur blanche disponible sur les embases adhésives

Pince pour collier de câblage

Description :

Pince pour serrage de colliers plastiques de 6 à 9 mm de largeur.



Référence	Cond.
EUR43030	1

Moulure ATA complète HAGER



Profondeur mm	Largeur mm	Référence	Cond. m
20	12	ATA122009016	2,1
30	12	ATA123009016	2,1
50	12	ATA125009016	2,1
30	16	ATA163009016	2,1
50	20	ATA205009016	2,1

Description :

Couleur RAL 9016

Angle pour moulure ATA HAGER

Profondeur mm	Largeur mm	Référence angle extérieur ATA	Référence angle intérieur ATA	Référence angle plat ATA	Cond.
20	12	ATA122039016	ATA122049016	ATA122059016	1
30	12	ATA123039016	ATA123049016	ATA123059016	1
50	12	ATA125039016	ATA125049016	ATA125059016	1
30	16	ATA163039016	ATA163049016	ATA163059016	1
50	20	ATA205039016	ATA205049016	ATA205059016	1

Description :

Couleur RAL 9016



angle intérieur



angle extérieur



angle plat

Autre moulure et plinthe ATA HAGER



Désignation	Profondeur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
Moulure ATA complète 1 cloison / pure RAL9016	20	50	ATA205019016	2.1
Socle de plinthe pour LED / noir RAL9011	200	80	SL200801LED	2.1
Couvercle plinthe pour LED / noir RAL9011	200	80	SL20080249011	2.1
Couvercle plinthe / pure RAL9016	15	100	SL151002F9016	2.1



Description :

Alliez le pratique à l'esthétique sur tous les chantiers de rénovation en résidentiel ou en tertiaire.
En savoir plus sur : hg.news/fr/moulure-plinthe

Goulotte appareillable HAGER



Profondeur mm	Largeur mm	Couleur RAL	Référence	Cond. m
50	50	9016	GBD5005009016	2
50	85	9016	GBD5008509016	2
130	50	9016	GBD5013109016	2

Angle pour moulure ATA HAGER

Profondeur mm	Largeur mm	Couleur RAL	Référence angle extérieur QUÉRAZ	Référence angle intérieur QUÉRAZ	Référence angle plat QUÉRAZ	Cond.
50	50	9016	GBD5005049016	GBD5005039016	GBD5005059016	1
50	85	9016	GBD5008549016	GBD5008539016	GBD5008559016	1
130	50	9016	GBD5013149016	GBD5013139016	GBD5013159016	1

angle
intérieurangle
extérieurangle
plat

Goulotte appareillable HAGER



Profondeur mm	Largeur mm	Désignation	Référence	Cond.
50	85	Goulotte complète 1 compart. / pure RAL9016	GBD5008509016	2
50	130	Goulotte complète 2 compart. / pure RAL9016	GBD5013109016	2
50	130	Goulotte complète 2 comparti- ments / alu anodisé naturel	GBD50131ALU	2



Description :

Discrète et évolutive pour équiper un espace de travail depuis un mur, près du sol ou en allège.
Compatible avec tout appareillage 45x45.
En savoir plus sur : hg.news/fr/gl-install

Goulotte Lifea PVC ER



Profondeur mm	Largeur mm	Couleur RAL	Référence	Cond. m
40	40	9016	LFF4004009016	2,1
60	40	9016	LFF4006009016	2,1
60	60	9016	LFF6006009016	2,1
90	60	9016	LFF6009009016	2,1
110	60	9016	LFF60011009016	2,1

Angle Lifea PVC ER

Profondeur mm	Largeur mm	Couleur RAL	Référence angle extérieur LIFEA	Référence angle intérieur LIFEA	Référence angle plat LIFEA	Cond.
40	40	9016	LFF4004049016	LFF4004039016	LFF4004059016	1
60	40	9016	LFF4006049016	LFF4006039016	LFF4006059016	1
60	60	9016	LFF6006049016	LFF6006039016	LFF6006059016	1
90	60	9016	LFF6009049016	LFF6009039016	LFF6009059016	1
110	60	9016	LFF60011049016	LFF60011039016	LFF60011059016	1

angle
intérieurangle
extérieurangle
plat

Description :

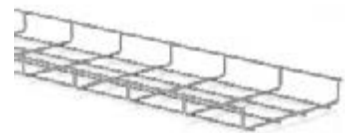
- Solution idéale pour le cheminement des câbles de toute nature ;
- Doivent être installés conformément à la norme NF C 15-100 ;
- Accessoires disponibles sur demande

Pack GTL HAGER



Désignation	Profondeur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
Pack GTL gamma+13 / 1 couvercle / quickfix	68	250	JK113	1
Pack GTL transport / 2 couvercles / quickfix	68	250	JK213D	1

Chemin de câble fil H.35 PEMSA



Hauteur mm	Largeur mm	Longueur mm	Finition	Référence	Cond.
35	60	3	EZ	60211060	24
35	100	3	EZ	60211100	24
35	150	3	EZ	60211150	24
35	200	3	EZ	60211200	18
35	300	3	EZ	60211300	18

Description :

Autres finitions disponibles: GC, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter
Certificat de continuité électrique

Chemin de câble fil H.60 PEMSA



Hauteur mm	Largeur mm	Longueur mm	Finition	Référence	Cond.
60	60	3	EZ	60212065	18
60	100	3	EZ	60212100	24
60	150	3	EZ	60212150	24
60	200	3	EZ	60212200	18
60	300	3	EZ	60212300	12

Description :

Autres finitions disponibles: GC, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter
Certificat de continuité électrique

Chemin de câble fil H.60 PEMSA



Hauteur mm	Largeur mm	Longueur mm	Finition	Référence	Cond.
60	60	3	EZ	60512060	18
60	100	3	EZ	60512100	24
60	150	3	EZ	60512150	24
60	200	3	EZ	60512200	16
60	300	3	EZ	60512300	12

Description :

Fixation clic la plus rapide du marché
Autres finitions disponibles: GC, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter
Certificat de continuité électrique

Chemin de câble dalle PEMSA



Hauteur mm	Largeur mm	Longueur mm	Finition	Caractéristique	Référence	Cond.
35	100	3	PG	PLEINE	75121100	24
35	100	3	PG	PERFOREE	75821100	24
35	150	3	PG	PLEINE	75121150	12
35	150	3	PG	PERFOREE	75821150	12
35	200	3	PG	PLEINE	75121200	12
35	200	3	PG	PERFOREE	75821200	12
35	300	3	PG	PLEINE	75121300	12
35	300	3	PG	PERFOREE	75821300	12
60	60	3	PG	PLEINE	75122060	24
60	60	3	PG	PERFOREE	75822060	24
60	100	3	PG	PLEINE	75122100	24
60	100	3	PG	PERFOREE	75822100	24
60	150	3	PG	PLEINE	75122150	12
60	150	3	PG	PERFOREE	75822150	12
60	200	3	PG	PLEINE	75822200	12
60	200	3	PG	PERFOREE	75122200	12
60	300	3	PG	PLEINE	75822300	6
60	300	3	PG	PERFOREE	75122300	6

Description :

Autres finitions disponibles: GC, AZ+ INOX 304/316 - Nous consulter
Certificat de continuité électrique

Eclisse et accessoire PEMSA



Désignation	Finition	Référence	Cond.
Eclisse renforcée fil	EZ	64010061	50
Kit éclisse Dalle	EZ	67010093	100
Borne de terre	LAITON	68000034	20
Mini Support	PG	62026010	10
Suspension Centrale	EZ	67010144	20
Cloison de Séparation	PG	67020611	3 ml

Description :

Autres finitions et accessoires disponibles – Nous consulter

Support mural PEMSA

Largeur mm	Finition	Référence	Cond.
100	PG	62021104	5
150	PG	62021154	5
200	PG	62021204	5
300	PG	62021304	5
400	PG	62021404	5

Description :

Autres finitions disponibles: AZ+, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter

Support mural PEMSA

Largeur mm	Finition	Référence	Cond.
100	PG	62022104	4
150	PG	62022154	4
200	PG	62022204	4
300	PG	62022304	4
400	PG	62022404	4

Description :

Autres finitions disponibles: AZ+, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter

Couvercle PEMSA

Largeur mm	Finition	Référence	Cond.
60	PG	73021060	24
100	PG	73021100	24
150	PG	73021150	12
200	PG	73021200	12
300	PG	73021300	6
400	PG	73021400	6
500	PG	73021500	6
600	PG	73021600	6

Description :

Autres finitions disponibles: AZ+, INOX 304/316, Black C8 – Nous consulter

DISTRIBUTION 3

32

Distribution habitat et tertiaire

38

Borne de recharge

40

Coffret chantier et connectique

41

Réseau et onduleur

Compteur d'énergie HAGER



Désignation	Référence	Cond.
Compteur monophasé direct 40 A MID / 1 module / impulsion	ECP140D	1
Compteur monophasé direct 80 A MID / 2 modules / impulsion	ECP180D	1
Compteur triphasé direct 80 A MID / 4 modules / impulsion	ECP380D	1
Pack afficheur multiénergie RT2012 / mesure 5 capteurs	EC453	1



Description :

Respectez les normes en vigueur, réduisez les factures d'énergie et analysez la qualité de votre réseau électrique grâce aux compteurs électriques. En savoir plus sur : hg.news/fr/comptage-energie

Horloges digitales programmables HAGER



Désignation	Référence	Cond.
Inter. horaire électronique 1 voie / 7 jours / clé de programmation	EGN103	1
Clé de programmation bluetooth pour EGN103	EGN003	1
Inter. horaire électronique 2 voies multifonction / annuelle astronomique / inter. crépusculaire avec EEN003W	EGN200	1



Description :

Toutes les fonctions d'un programmeur horaire moderne en un seul produit ! En savoir plus sur : hg.news/fr/horloges-program

Solution tertiaire HAGER



Désignation	Dimensions mm	Référence	Cond.
Disjoncteur différentiel type A 4P/6 kA C/20 A/30 mA	-	ADM470C	1
Boîte de sol/12 modules de 22,5 mm pour plancher technique	219x219	VQ06057011	1
Nourrice à équiper/8 modules de 22,5 mm	l.54xL.220	NRF0008A00	1
Colonne fixe / alu anodisé	2700 à 3000	DAS452700ELN	1
Coffret vega18 / 3 rangées / 54 modules jusqu'à 125 A	l.400xh.625	VB318A	1
Coffret, vegaD / 7 rangées / 168 modules jusqu'à 160 A	l.550xh.1200	FD72DN	1



Description :

Des solutions du sol au plafond pour distribuer l'énergie en toute sécurité et en toute discrétion. En savoir plus sur : hg.news/fr/tertiaire

Pack GTL et coffret HAGER



Désignation	Profondeur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
Coffret gamma+13 / 2 rangées / 26 modules	103	103	GD213	1
Panneaux de contrôle pour disjoncteur compteur Linky et CBE / monophasé	103	103	GA01N	1

Description :

Gain de temps et confort dans la mise en œuvre grâce à la fixation Quickfix. En savoir plus sur : hg.news/fr/gtl

Disjoncteur différentiel IC60 Acti 9 RCBO - 230V - Courbe C - 4P SCHNEIDER



Type	Référence	Cond.	Type	Référence	Cond.
30mA TYPE AC	SCHA9D57410	1	30mA TYPE Asi	SCHA9D77410	1
	SCHA9D57416	1		SCHA9D77416	1
	SCHA9D57420	1		SCHA9D77420	1
	SCHA9D57425	1		SCHA9D77425	1
	SCHA9D57432	1		SCHA9D77432	1
300mA TYPE AC	SCHA9D55410	1	Écologique et durable		
	SCHA9D55416	1			
	SCHA9D55420	1			
	SCHA9D55425	1			
	SCHA9D55432	1			

Disjoncteur différentiel IC60N Actif 9 - 230V SCHNEIDER



Ampères	Courbe C		Courbe D		Cond.
	Référence 2P	Référence 4P	Référence 2P	Référence 4P	
6	SCHA9F74206	SCHA9F74406	SCHA9F75206	SCHA9F75406	1
10	SCHA9F74210	SCHA9F74410	SCHA9F75210	SCHA9F75410	1
16	SCHA9F74216	SCHA9F74416	SCHA9F75216	SCHA9F75416	1
20	SCHA9F74220	SCHA9F74420	SCHA9F75220	SCHA9F75420	1
25	SCHA9F74225	SCHA9F74425	SCHA9F75225	SCHA9F75425	1
32	SCHA9F74232	SCHA9F74432	SCHA9F75232	SCHA9F75432	1
40	SCHA9F74240	SCHA9F74440	SCHA9F75240	SCHA9F75440	1
50	SCHA9F74250	SCHA9F74450	SCHA9F75250	SCHA9F75450	1
63	SCHA9F74263	SCHA9F74463	SCHA9F75263	SCHA9F75463	1

Écologique et durable

Bloc différentiel VIGI IC60 2P SCHNEIDER



Ampères	30mA TYPE AC 230 à 240V	300mA TYPE AC 230 à 415V	30mA TYPE Asi 230 à 240V	Cond.
25	SCHA9Q11225	SCHA9Q14225	SCHA9Q31225	1
10	SCHA9Q11240	SCHA9Q14240	SCHA9Q31240	1
63	SCHA9V11263	SCHA9V14263	SCHA9V31263	1

Écologique et durable

Bloc différentiel VIGI IC60 4P SCHNEIDER



Ampères	30mA TYPE AC 230 à 240V	300mA TYPE AC 230 à 415V	30mA TYPE Asi 230 à 240V	Cond.
25	SCHA9Q11425	SCHA9Q14425	SCHA9Q31425	1
10	SCHA9Q11440	SCHA9Q14440	SCHA9Q31440	1
63	SCHA9V11463	SCHA9V14463	SCHA9V31463	1

Écologique et durable

Disjoncteur Acti 9 IDT40N SCHNEIDER

Ampères	Référence 1 P+N Courbe C	Référence 1 P+N Courbe D	Référence 3 P+N Courbe C	Référence 3 P+N Courbe D	Référence 4 P Courbe C	Cond.
2	SCHA9P24602	SCHA9P34602	-	-	-	1
10	SCHA9P24610	SCHA9P34610	SCHA9P24710	SCHA9P34710	-	1
16	SCHA9P24616	SCHA9P34616	SCHA9P24716	SCHA9P34716	-	1
20	SCHA9P24620	SCHA9P34620	SCHA9P24720	SCHA9P34720	-	1
25	SCHA9P24625	SCHA9P34625	SCHA9P24725	SCHA9P34725	-	1
32	SCHA9P24632	SCHA9P34632	SCHA9P24732	SCHA9P34732	-	1
40	SCHA9P24640	SCHA9P34640	SCHA9P24740	SCHA9P34740	SCHA9P24440	1
63	-	-	-	-	SCHA9P24463	1

Écologique et durable



Relais SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Rélais inverseur 10A 2P tension de commande 230-240VCA, 1F + 10/F	SCHA9E15535	1
Extension pour relais inverseur iRLI 230-240VCA 10A 1F + 10/F	SCHA9E15539	1
Relais à retard temporisé sur ordre maintenu 10F 24...240VCA 24VCC	SCHA9E16065	1
Relais à durée temporisée sur impulsion 10F 24...240VCA 24VCC	SCHA9E16066	1
Relais à durée temporisée sur fin d'impulsion 10F 24...240VCA 24VCC	SCHA9E16067	1
Relais à durée temporisée sur ordre maintenu 10F 24...240VCA 24VCC	SCHA9E16068	1
Relais temporisé clignoteur 10F 24...240VCA 24VCC	SCHA9E16069	1
Relais temporisé multifonction 10F 12...240VCA/CC	SCHA9E16070	1

Écologique et durable

Télérupteur SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Télérupteur a raccor. Rapide 2P	SCHA9C15509	1
Silencieux	SCHA9C15032	1
Standard Ph+ N	SCHA9C30811	1
Standard 2P	SCHA9C30812	1
Standard 4P 2NO + 1NO/NF+ 1NO	SCHA9C30814	1

Écologique et durable

Coffret DRIVIA LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Coffret Drivia 13 modules 1 rangée IP30 IK05 - Blanc RAL9003	LEG401211	1
Coffret Drivia 13 modules 2 rangées IP30 IK05 - Blanc RAL9003	LEG401212	1
Porte Drivia blanche IP40 IK07 pour coffret référence 401211-Blanc RAL9003	LEG401331	1
Porte Drivia blanche IP40 IK07 pour coffret référence 401212-Blanc RAL9003	LEG401332	1
Platine pour Disj de branchement seul pour Drivia 13 et 18-225x250x45mm	LEG401191	1
Platine Disj branchement et/ou compteur Linky/CBE pour Drivia 13 et 18	LEG401182	1
Habillage + porte blanche pour platines de branchement Drivia-Blanc RAL9003	LEG401185	1
Peigne d'alimentation universel Phase + Neutre HX ³ 1P - longueur 13 modules	LEG404926	20

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Interrupteur différentiel DX LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Interrup différentiel DX ³ -ID haut vis/haut auto 2P 230V~ 40A AC 30mA-2 mod	LEG411632	1
Interrup différentiel DX ³ -ID haut vis/haut auto 2P 230V~ 63A AC 30mA-2 mod	LEG411650	1
Interrup différentiel DX ³ -ID haut vis/haut auto 2P 230V~ 40A A 30mA-2 mod	LEG411638	1
Interrup différentiel DX ³ -ID haut vis/haut auto 2P 230V~ 63A A 30mA-2 mod	LEG411651	1

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Disjoncteur DNX LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Disjoncteur DNX ³ 4500-vis/vis-U+N 230V~ 2A-4,5kA-courbe C-1 module	LEG406771	10
Disjoncteur DNX ³ 4500-vis/vis-U+N 230V~10A-4,5kA-courbe C-1 module	LEG406773	10
Disjoncteur DNX ³ 4500-vis/vis-U+N 230V~ 16A-4,5kA-courbe C-1 module	LEG406774	10
Disjoncteur DNX ³ 4500-vis/vis-U+N 230V~ 20A-4,5kA-courbe C-1 module	LEG406775	10
Disjoncteur DNX ³ 4500-vis/vis-U+N 230V~ 32A-4,5kA-courbe C-1 module	LEG406777	10

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Autre modulaire LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Télérupteur standard à bornes auto 230V~ - 1P - 250V~ - 16A - 1F - 1 module	LEG412420	10
Minuterie modulaire 230V~ 50Hz et 60Hz - sortie 16A 250V~ - 1 module	LEG412602	10
Sonnerie modulaire 230V~ - 83dB - 1 module	LEG004107	10

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Interrupteur Crépusculaire THEBEN



Ampères	Désignation	Nb Voie	Référence	Cond.
16	Inter horaire méca - SUL 181 d	1	THE1810011	1
16	Inter horaire méca - SUL181DBLISTER	1	THE1810151	1
16	Inter horaire méca - SUL180ABLISTER	1	THE1800051	1
16	Inter horaire digital - TR 608 top2 S	1	THE6080403	1
16	Inter horaire digital - TR 610 top3	1	THE6100403	1
16	Inter horaire digital - TR 612 top3 Blister	2	THE6120130	1
16	Inter horaire digital - TR 612 top3 Blister	2	THE6120403	1
16	Inter Astro - SELEKTA 170TOP3BLISTER	1	THE1700153	1
16	Kit de programmation OBELISK top2/3, composé d'une carte mémoire + interface de programmation pour horloge KNX à cycle annuel		THE9070409	-

Détecteur de mouvement THEBEN



Désignation	Référence	Cond.
Détecteur de mouvement blanc pour installation extérieur	THE1010500	1
Détecteur mouvements theLuxa S 180°+ 360° blanc	THE1010505	1
Détecteur mouvements theLuxa S 360° blanc	THE1010510	1
Détecteur présence encastré plafond 360° 1 contact	THE1030052	1
Détecteur présence plafond 360° blanc 1 contact	THE1030062	1

Distribution et automatisation YOKIS



Désignation	Référence	Cond.
Télécommande 4 canaux Power	TLC2TP	1
Emetteur 2 canaux radio Power	E2BPP	1
Télérupteur 10A radio Power	MTR2000ERP	1
Telecommande Murale 2 touches Power	TLM2T45P	1
Télévariateur encastré 500 W	MTV500E	1



Borne de recharge Witty HAGER

:hager



Description :

Sûres, simples, économiques, ergonomiques et évolutives. Les bornes de recharge Witty sont la solution de recharge intelligente à domicile, pour parkings ou entreprises.
En savoir plus sur : hg.news/fr/bornes-witty

Désignation	Référence	Cond.
Witty à clé IP55 Mode 3 / type 2S / Ph + N, 32 A - 7,4 kW avec carte TIC filaire et protection intégrée	XEV1K07T2TPFR	1
Witty share OCPP RFID IP55 Mode 3 / prise type 2S / Ph + N, 32 A - 7,4 kW 3 Ph + N, 32 A - 22 k	XEV1R22T2	1
Witty solar RFID IP55 Mode 3 / prise type 2S / Ph + N, 32 A	XEV1K07T2S	1
Witty park RFID OCPP / 2 points de charge Mode 3 / prise type 2S + Mode 2 / prise type E 2 x 22 kW	XEV601C	1

Accessoire borne de recharge Witty HAGER

:hager



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Prise witty IP55	3,7 kW / en saillie	XEV080	1
Gestionnaire de charge witty	10 points de charge standalone	XEM510	1
Carte de communication WiFi	Analyse la consommation et l'état de charge	XEVA220	1

Description :

Conçue spécialement pour la recharge des véhicules électriques, la prise Witty IP55 renforcée permet de recharger jusqu'à deux fois plus rapidement qu'une prise 2P+T classique (8 A).

Borne de recharge GREEN MOTION EATON

EATON
Powering Business Worldwide



Désignation	Référence	Cond.
Borne de recharge Eaton Green Building de 3,7 à 22 kW T2S RFID MID	GMB2202BAAA00A00	1
Borne de recharge Eaton Green Building de 3,7 à 22 kW T2S RFID MID 4G	GMB2202BAAA00A00	1
Support de câble pour borne de recharge Eaton Green Motion Building	XCI3025221	1
Support au sol pour une borne de recharge Eaton Green Motion Building	XCI3025021	1
Support au sol pour deux bornes de recharge Eaton Green Motion Building	XCI3025121	1
Badge RFID (x5 pc) pour borne de recharge Eaton Green Motion Building	XCI000411	5

Description :

Eaton Green Motion Building est une gamme de borne de recharge pour véhicule électrique spécialement conçu pour une utilisation intérieure et extérieure dans les parkings privés et publics pour des applications multi-résidentielles et tertiaires.

Borne de recharge BE-W [2.0] SCAME

SCAME



205.W119-B	205.W119-D	205.W36-B	W36-205.D	205.W...-B + 208.PM01	205.W...-D	Cond.
3,7 à 7,4 kW	11 à 22 kW	3,7 à 7,4 kW	11 à 22 kW	3,7 à 7,4 kW	11 à 22 kW	1
Libre	Libre	RFID	RFID	Libre	Libre	1

Description :

- Enveloppe Thermoplastique IK08/IP55, 1 point de charge T2S (+ prise EF possible)
- Protections Disjoncteur 40A courbe C + différentiel type Asi, Protection 6mA DC intégrée
- Murale ou sur pied, 3 modes de fonctionnement (Accès libre/RFID/Réseau)
- Supervision possible (via serveur OCPP 1.6J), Gestion dynamique de la puissance (en option)

Borne de recharge BE-F FYLLO SCAME

SCAME



Puissance	Compteur MID	RFID	Fixation	Serveur + Routeur	Référence	Cond.
3,7 à 7 kW	x	x	mural		205.FM33-BB	1
3,7 à 7 kW	x	x	pied		205.FP33-BB	1
3,7 à 22 kW	x	x	mural		205.FM33-DD	1
3,7 à 22 kW	x	x	mural	x	205.FM62-DD	1
3,7 à 22kW	x	x	pied		205.FP33-DD	1
3,7 à 22kW	x	x	pied	x	205.FP62-DD	1

Description :

- Borne de recharge murale ou sur pied pour application tertiaire de 3.7 à 22 KW.
- Wall Box métallique en inox et revêtement thermolaqué.
- Equipée de deux prises Type 2S (Shutters), elle permet le rechargement de deux véhicules simultanément.
- Sa personnalisation [logo et teinte] lui apporte une valeur ajoutée.
- Utilisable en accès libre, via un badge personnel ou un badge en réseau

Coffrets de chantier [EBX] SCAME

Désignation	Enveloppe	Puissance arrivée	Arrivée Coup. générale	Pied (option)	Référence	Cond.
EBX 4M	6 modules	3,5 kVA 1x230 V+N	1 x 16A + N	12502	22543	1
EBX 5RT	11 modules	27 kVA 3x400 V+N	4 x 40A	12501	22545	1



Description :

Boîtier thermoplastique, protections accessibles par fenêtre de service, PE pour arrivée du câble fourni non monté, arrêt d'urgence, 4 PC mono 220V NF, 1 PC 3P+N+T 32A 400V (modèle 22545), pied en tôle démontable (en option).

Acteur français incontournable de la réalisation de produits sur-mesure, nous assurons la prise en charge complète selon votre cahier des charges. Nous fabriquons tous vos coffrets montés câblés

Connectique [OPTIMA] SCAME

SCAME

Pôles	Normes	Intensité A	Tension	Ip	Fiches mobiles		Prises mobiles	Socles à encastrer	Cond.
					Vers. VIS	Vers. RV ⁽¹⁾			
2P+T	NF	oct-16	230	IP44	110.3100		110.3150	570.409	1
2P	CEI	16	24		230.1600		330.1605	430.1615	1
2P+T			230		213.1633		313.1643	413.1663	1
3P+T			400		213.1636	213.1636RV	313.1646	413.1666	1
3P+T+N			400		213.1637	213.1637RV	313.1647	413.1667	1
2P+T			230		213.3233		313.3243	413.3263	1
3P+T			400		213.3236	213.3236RV	313.3246	413.3266	1
3P+T+N			400		213.3237	213.3236RV	313.3247	413.3267	1
2P+T			230		218.6333		318.6343	418.6363	1
3P+T			400		218.6336		318.6346	418.6366	1
3P+T+N			400	218.6337		318.6347	418.6367	1	
2P+T	125	63	230	218.12533		318.12543	418.12563	1	
3P+T			400	218.12536		318.12546	418.12566	1	
3P+T+N			400	218.12537		318.12547	418.12567	1	



FICHE MOBILE VERSION VIS NF



FICHE MOBILE VERSION VIS



PRISE MOBILE VERSION VIS



SOCLE À ENCASTRER

⁽¹⁾RV: permet l'inversion de deux phases sans démontage

Interrupteurs-Sectionneurs [OPTIMA] SCAME

SCAME



	20A ⁽¹⁾	32A ⁽¹⁾	40A ⁽¹⁾	63A ⁽²⁾	Cond.
2P	590.EM2012.S	590.EM3212.S	-	-	1
3P	590.EM2013.S	590.EM3213.S	-	-	1
3P+N ⁽³⁾	590.EM2015.S	590.EM3215.S	590.EM4015.S	590.EM6302.S	1

Description :

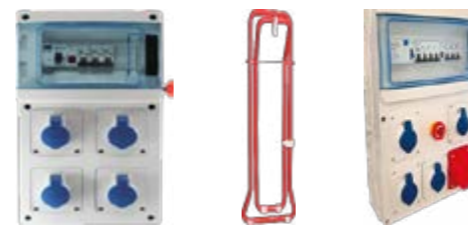
Boîtier thermoplastique IP66/69, IK09, 3 cadenas en « 0 ».

1) 150x105x86 mm livré avec 2PE M25 (câble Ø13-18 mm).

2) 220x160x115 mm livré avec 2PE M32 (câble Ø18-25 mm).

3) Coupure retardée et connexion anticipée du neutre.

Coffret de chantier EUR'OHM



Désignation	Critère 1	Critère 2	Référence	Cond.
Coffret de chantier monophasé	IP44	IK07	19200	1
Coffret de chantier 3P mono + Triphasé 32A	IP44	IK07	19211	1
Trépied coffret Eur'Ohm	MONO	TRIPHASE	19205	1

Coffret équipé d'interrupteur différentiel + disjoncteurs NF + arrêt urgence + voyant de présence de tension + Mono: 4 prises NF ou coffret Triphasé : 3 prises mono et 1 prise 32A.

Enrouleurs EUR'OHM



Désignation	Longueur m	Critère	Référence	Cond.
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	25	IP44	68025	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	40	IP44	68026	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	25	IP44	68027	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	40	IP44	68028	1

Enrouleurs H07RNF obligatoire sur les chantiers du bâtiment.

Fiche et prolongateur EUR'OHM



Désignation	Critère	Référence	Cond.
Fiche caoutchouc mâle NF	IP44	61055	1
NF	IP44	61056	1

Description :

Matière caoutchouc IP44 ou 67 après association mâle - femelle IK07, pour câble H07RNF 3G2,5 mm² max

Coffret 19" en KIT NEKLAN



Hauteur U	Largeur mm	Profondeur mm	Charge kg	Référence	Cond.
6	600	450	40	8063151	1
9	600	450	40	8063158	1
12	600	450	40	8063165	1
6	600	600	40	8063606	1
9	600	600	40	8063609	1
12	600	600	40	8063612	1

Description :

Montage rapide en moins de 5 minutes

Baie 19" NEKLAN



Hauteur U	Largeur mm	Profondeur mm	Charge kg	Référence	Cond.
42	600	600	400	8063137	1
42	800	800	400	8063144	1

Description :

- Baies CABLING, RAL 9005 (noir)
- Porte avant vitrée, porte arrière pleine
- 4 montants 19"; Passe câbles verticaux intégrés (largeur 800)
- Verrouillage des panneaux latéraux par clips et serrure
- Kit visserie et de mise à la terre fournis

Pack VDI CAE



Désignation	Format	Dimensions mm	Référence	Cond.
PACK VDI 10" SANS SWITCH	10"	300 x 300 x 315	ASBNEP1601	1
PACK COFFRET 19" PRET A L'EMPLOI SANS SWITCH	19"	600 x 450 x 443	ASBNEP1801	1

Onduleur Eaton 35 EATON



Désignation	Autonomie	Référence	Cond.
3S Mini 36 W	40 mn à 1h20	3SM36	1
3S 550 VA FR - 550 VA / 330 W	10 à 20 mn	3S550F	1
3S 700 VA FR - 700 VA / 420 W	15 à 30 mn	3S700F	1

Description :

L'onduleur Eaton 3S assure la protection efficace de vos équipements vis à vis d'événements fréquents, tels que les surcharges du réseau électrique et les orages, qui perturbent le secteur sans prévenir. En cas de panne secteur, le 3S fonctionne sur batterie et vous laisse un temps suffisant pour sauvegarder votre travail en cours.

Onduleur Ellipse ECO EATON



Désignation	Autonomie	Référence	Cond.
Ellipse ECO 500 VA FR - 500 VA / 300 W	5 à 9 mn	EL500FR	1
Ellipse ECO 650 VA FR - 650 VA / 400 W	6 à 9 mn	EL650FR	1
Ellipse ECO 800 VA USB FR - 800 VA / 500 W	6 à 11 mn	EL800USBFR	1
Ellipse ECO 1200 VA FR - 1200 VA / 750 W	6 à 10 mn	EL1200USBFR	1

Description :

L'Ellipse ECO est une protection électrique de format réduit intégrant un dispositif de haute performance de protection contre les surtensions (conforme à la norme IEC 61643-1). Grâce à l'efficacité de sa conception électrique et à sa fonction EcoControl, l'Ellipse ECO d'Eaton vous permet d'économiser jusqu'à 25 % d'énergie par rapport aux onduleurs de génération précédente.

Onduleur Ellipse PRO EATON



Désignation	Autonomie	Référence	Cond.
Ellipse PRO 850 FR - 850 VA / 510 W	5 à 9 mn	ELP850FR	1
Ellipse PRO 1200 USB FR - 1200 VA / 750 W	5 à 9 mn	ELP1200FR	1
Ellipse PRO 1600 USB FR - 1600 VA / 1000 W	5 à 9 mn	ELP1600FR	1

Description :

L'Ellipse PRO 650-1600 VA est un onduleur Line-Interactive (« veille active ») destiné à la protection des stations de travail exécutant des applications exigeantes. L'onduleur Ellipse PRO est doté d'un écran LCD pour la visualisation des états et des mesures en temps réel. Il possède également des prises de sortie EcoControl qui permettent d'économiser jusqu'à 20 % d'énergie, ainsi qu'un dispositif haute performance de protection contre les surtensions conforme à la norme IEC 61643-1.

APPAREILLAGE DOMESTIQUE 4

46

Appareillage mural Hager



49

Appareillage mural Legrand



51

Appareillage mural Schneider



53

Appareillage mural Modelec



55

Appareillage mural Eur'Ohm

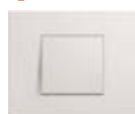


Appareillage Gallery Night HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Mécanisme	InterBP duo 10 AX - 250 V	WXF003	10
Enjoliveur	Enjoliveur 2 modules/night	WXD000N	10
Support de fixation	Support 45x45/2 modules	WXA450	10
Plaque night / peinte	Plaque 1 poste/night	WXP0202	10

Appareillage Gallery Pure HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Mécanisme	InterBP duo 10 AX - 250 V	WXF003	10
Enjoliveur	Enjoliveur 2 modules/pure	WXD000B	10
Mécanisme	Prise de courant 2P+T	WXF100	10
Enjoliveur	Enjoliveur PC / pure	WXD100B	10
Support de fixation	Support 45x45/2 modules	WXA450	10
Plaque pure / teintée	Plaque 1 poste/pure	WXP0002	10



Description :

28 Plaques de couleurs et de matières à combiner avec 4 couleurs d'enjoliveurs. Associez 4 références pour composer un appareillage complet, de l'habitat au tertiaire, en neuf ou en rénovation.
Plus d'informations sur hg.news/fr/am-gallery

Appareillage Gallery Steel HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Mécanisme	InterBP duo 10 AX - 250 V	WXF003	10
Enjoliveur	Enjoliveur 2 modules / night	WXD000N	10
Support de fixation	Support 45x45 / 2 modules	WXA450	10
Plaque steel / matière fine	Plaque 1 poste / effet acier	WXP2102	10
Bande lumineuse	1 poste et multiposte vertical	WXA010	10

Accessoire appareillage Gallery HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Voyant universel / bleu	Témoin ou signalisation	WXA690	5
Boîte saillie / 1 poste	À associer avec support WXA450	WXA681B	10
Support de fixation	Support 45x45 / 2 modules	WXA450	10

Appareillage Gallery Tertiaire HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Double prise de courant 2P+T	Prise spécial goulotte	WXF422	10
Triple prise de courant 2P+T	Prise spécial goulotte	WXF423	10
Accessoire de jonction	Jonction de PC	WS120	10

Appareillage mural 1930 HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Mécanisme	Interrupteur rotatif	WMV002	1
Enjoliveur de commande	Enjoliveur Rotatif	WMV780N	1
Plaque nuit / porcelaine	Plaque 1 poste / nuit	WMV421	1
LED blanche 230 V	LED sans neutre	168001	1
Mécanisme / alba	Prise de courant 2P+T	WMV100	1
Plaque / finition classique	Plaque 1 poste / alba	WMV401	1



Description :

Équipés du quickconnect, les prises et interrupteurs rotatifs rétro chic aux courbes élégantes harmonisent avec raffinement tous vos projets
En savoir plus sur : hg.news/fr/am-1930

Appareillage étanche Cubyko HAGER



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Mécanisme associable	Va et vient	WNA001	1
Boite saillie 1 poste / gris	1 poste saillie/gris	WNA681	1
Collerette LED 1 poste / bleu	LED lumineuse	WNA697	1
Prise de courant étanche complet saillie	Prise de courant 2P+T/IP55	WNC100	1



Description :

Appareillage cubyko, la solution idéale IP55 pour amener l'électricité en toute sécurité à l'extérieur et dans les zones intérieures humides
En savoir plus sur : hg.news/fr/am-cubyko

Appareillage CELIANE LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Interrupteur ou va-et-vient ou commande de VMC Céliane 10AX 230V~	LEG067001	1
Prise de courant std Français Céliane 16A 250V 2P+T bornes automatiques	LEG067111	1
Prise de courant double 2P+T précâblée standard français Céliane	LEG067124	1
Chargeur double USB Céliane Type-C 3A 15 W	LEG067466	1
Enjoliveur large Céliane pour Interrupt, va-et-vient ou poussoir Soft-blanc	LEG068001	1
Enjoliveur Céliane pour prise de courant 2P+T Surface - Blanc	LEG068111	1
Plaque Céliane Laqué 1 poste - finition Blanc	LEG066631	1
Plaque Céliane Laqué 2 postes - finition Blanc	LEG066632	1

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Appareillage DOOXIE LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Prise de courant 2P+T Surface dooxie 16A finition blanc	LEG095215	1
Double prise de courant 2P+T Surface dooxie 16A précâblées finition blanc	LEG095218	1
Prise de courant 2P+T Surface dooxie 16A livrée avec plaque carrée blanche	LEG095015	1
Interrupteur ou va-et-vient dooxie 10AX 250V~ livré avec plaque carrée blanche	LEG095010	1
Plaque carrée dooxie 1 poste finition blanc mat avec bague effet chrome	LEG600841	1

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Appareillage MOSAIC LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Interrupteur ou va-et-vient 10AX 250V~ Mosaic Easy-Led 1 module - blanc	LEG077001L	1
Prise 2P+T Surface Mosaic 2 module avec connexion bornes automatiques-blanc	LEG077111L	1
Double prise de courant 2P+T Surface Mosaic Link racc latéral 4 mod - blanc	LEG077142L	1
Prise RJ45 catégorie6 FTP Mosaic 1 module - Blanc	LEG076562	1
Plaque de finition Mosaic pour 2 modules blanc	LEG078802L	1
Plaque de finition horizontale Mosaic pour 2x2 modules blanc	LEG078804L	1

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Appareillage saillie LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Interrupteur va-et-vient Appareillage saillie complet - blanc	LEG086001	10
Double va-et-vient Appareillage saillie composable - blanc	LEG086120	10
Prise de courant 2P+T borne automatiq Appareillage saillie composable-blanc	LEG086127	10
Cadre saillie 1 poste Appareillage saillie blanc	LEG086091	20
Cadre saillie 2 postes Appareillage saillie blanc	LEG086092	10

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Appareillage PLEXO LEGRAND



Désignation	Référence	Cond.
Interrupteur ou va-et-vient 10AX 250V Plexo complet encastré gris	LEG069811L	10
Poussoir NO lumineux Plexo complet encastré gris	LE-G069832L	10
Prise de courant 2P+T Plexo complet encastré gris	LEG069831L	10
Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX 250V Plexo composable gris	LEG069513L	10
Poussoir NO Plexo composable gris	LE-G069540L	10
Prise de courant 2P+T Plexo composable gris	LEG069551L	10

De nombreux autres modèles disponibles sur demande !

Interrupteur et poussoir ODACE SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Odace - poussoir - blanc - 10A	S520206	1
Odace - double poussoir - blanc	S520216	1
Odace - poussoir avec porte-étiquette - blanc	S520266	1
Odace - interrupteur VMC - avec position arrêt - blanc	S520243	1

Prise de courant ODACE SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Odace - prise de courant 2P+T - blanc - connexions à vis	S520039	1
Odace - prise de courant 2P+T Schuko double en 1 poste - blanc - griffes montées	S521087	1
Odace - prise USB double - type A+C - blanc - 5 Vcc - 2,4A	S520401	1
Odace - prise de courant 2P+T affleurante - blanc	S520052	1

Variateur ODACE SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Odace - Variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils 3 W 100 W (LED) - blanc	S520519	1
Odace - variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils 3 W-100 W (LED) - aluminium	S530519	1
Odace - variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils 3 W-100 W(LED) - anthracite	S540519	1
Odace - variateur de lumière universel en 2 ou 3 fils - 3 W-100 W(LED) - cobalt	S550519	1

Plaque de finition ODACE SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Odace Touch - plaque alu - 2 postes verticaux entraxe 57 mm	S530814	1
Odace Styl - plaque aluminium - 1 poste	S520702E	1
Odace Styl - Pratic - plaque blanc - avec cache intégré pour prise - 1 poste	S520752	1
Odace Touch - PLQ Kvadrat Ocre/ anth. - 3 postes horiz. ou vert. entraxe 71 mm	S540806KY	1

Interrupteur et poussoir OVALIS SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Ovalis - bouton poussoir à fermeture - 10A Blanc	S320206	1
Ovalis - double poussoir fermeture - 10AX - Blanc	S320216	1
Ovalis - interrupteur 2 boutons pour volet roulant- 6AX -Blanc	S320208	1

Prise de courant OVALIS SCHNEIDER



Désignation	Référence	Cond.
Ovalis - double chargeur USB A+A 10,5 W - Blanc	S320407	1
Ovalis - combi 2P+T 16A affleurante+chargeur USB-C 10,5 W - connex. auto - Blanc	S320089	1
Ovalis - prise de courant 2P+T 16A affleurante - bornes automatiques - Blanc	S320052	1
Ovalis - prise de courant à puits 2P+T 16A - bornes automatiques - Blanc	S320059	1



Nos boutons variateurs connectés vous permettent de contrôler vos éclairages à distance grâce au Bluetooth, via l'application Hager Mood. Il est désormais possible d'allumer ou éteindre la lumière, de régler ou varier son intensité depuis un smartphone ou tablette.

Cette année, la collection Iris by MODELEC se décline en porcelaine. À la fois solide et délicat, ce matériau est connu pour sa durabilité, tout en élégance. Son esprit rétro se mêle habilement au design contemporain et épuré de Iris by MODELEC. Existe en version noire ou blanche.

Nos collections s'adaptent à de nouvelles fonctions, idéales pour les projets connectés et les amateurs de domotique. Notre nouvelle gamme propose des boutons damier conçus pour les courant très basse tension (de 12V à 50V). Nos boutons damier à contact sec s'adaptent à divers protocoles domotiques. Disponible dans les collections M, Confidence et Fascination. De 1 à 5 boutons, ronds ou carrés, avec ou sans LED. Finitions des boutons à assortir aux façades ou à jouer en contraste.

Interrupteurs collection Confidence MODELEC

Désignation	Fonctions associées (mécanisme vendu séparément)	Dimensions de la façade mm	Matière	Référence	Cond.
Façade Confidence en laiton finition canon de fusil – pour 1 interrupteur à 1 levier	4 finitions de levier en laiton. Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, volet roulant, etc.	80x80x5	Laiton	131-414M	1
Façade Confidence en laiton finition acier brossé – pour 1 interrupteur à 2 leviers	4 finitions de levier en laiton. Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, volet roulant, etc.	80x80x5	Laiton	132-412M	1
Façade Confidence en laiton finition blanc mat – pour 1 prise de courant 2P+T	Prise 2P+T Prise Schuko	80x80x5	Laiton	190-413M	1
Façade Confidence en laiton finition acier brossé – pour 1 prise de courant 2P+T à clapet	Prise 2P+T Prise Schuko	80x80x5	Laiton	190-412-CL	1
Façade Confidence en laiton brossé – pour 1 bouton damier rond	Bouton damier, avec ou sans LED, pour courant très basse tension (domotique)	80x80x5	Laiton	679-410M	1

Description :

Tout en laiton, avec son levier en forme de goutte, la collection Confidence est un grand classique du monde de la décoration. Ses formes épurées et le détail de ses finitions soignées en font un incontournable pour vos projets résidentiels, hôteliers ou tertiaires. La juste touche, quel que soit votre parti pris esthétique. Toutes les façades de la collection Confidence sont fabriquées en France. Disponible en 12 finitions de laiton. Façades aimantés ou à vis. Les interrupteurs MODELEC sont compatibles avec des boîtiers d'encastrement de type standard Ø67-68 mm de profondeur 50 mm. Les façades de la collection Confidence sont à associer à nos mécanismes renforcés ou à connexion automatique.

Interrupteurs collection M MODELEC

	Désignation	Fonctions associées (mécanisme vendu séparément)	Dimensions de la façade mm	Matière	Référence	Cond.
	Façade M en laiton finition Canon de fusil – pour un interrupteur à un bouton	Bouton DUO* Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, volet roulant, etc.	80x80x5	Laiton	131-514M	1
	Façade M en aluminium finition Blanc mat – pour un interrupteur à deux boutons	2 Boutons DUO* Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, volet roulant, etc.	80x80x5	Aluminium	132-521M	1
	Façade M en Acier stabilisé – pour une prise de courant 2P+T	Prise 2P+T Prise Schuko	80x80x5	Acier	190-541M	1
	Façade M en aluminium, finition Bleu gris – pour un chargeur USB	Double chargeur USB A+C, Double chargeur USB A+A	80x80x5	Aluminium	189-523M	1
	Façade Confiance en laiton brossé – pour 1 bouton damier rond	Bouton variateur Bluetooth (compatible avec l'application Hager Mood)	80x80x5	Laiton	188-517M	1

Description :

M pour Valérie Mazérat, qui a dessiné cette gamme, et M pour la pleine Matière. L'oeil et la main ne s'y trompent pas. La collection M sonne juste dans les lieux contemporains, minimalistes, affûtés, lieux qui apprécient la sobriété. 13 finitions de plaques pour 13 finitions de boutons. Une infinité de combinaisons de matières possibles, entre plaques, boutons et fonctions. A vous de choisir.

Les interrupteurs MODELEC sont compatibles avec des boîtiers d'encastrement de type standard Ø67-68 mm de profondeur 50 mm. Les façades de la collection M sont à associer à nos mécanismes à connexion automatique

* La fonction DUO permet de passer d'un bouton va-et-vient à un bouton poussoir d'une simple pression (ex: tournevis).

Interrupteurs collection IRIS MODELEC

	Désignation	Fonctions associées (mécanisme vendu séparément)	Dimensions de la façade mm	Matière	Réf.	Cond.
	Façade Iris by MODELEC en porcelaine blanche – pour un interrupteur à 1 levier	Levier DUO*. 4 finitions de levier en laiton. Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, volet roulant, etc.	Ø80x7	Porcelaine	131-361	1
	Façade Iris by MODELEC en porcelaine blanche – pour un interrupteur à 1 levier	Levier DUO*. 4 finitions de levier en laiton. Fonctions poussoir, va-et-vient, permutateur, etc.	Ø80x7	Porcelaine	131-362	1
	Façade Iris by MODELEC finition Blanc satin – pour une prise de courant	Prise 2P+T Prise Schuko	Ø80x7	Polycarbonate	190-351	1
	Façade Iris by MODELEC finition Noir satin – pour un double chargeur USB	Double chargeur USB A+C, Double chargeur USB A+A	Ø80x7	Polycarbonate	189-352	1
	Iris by MODELEC finition Blanc satin – pour une prise média	Prise média (RJ45, hdmi, haut parleur, etc)	Ø80x7	Polycarbonate	192-351	1

Description :

Collection héritée de l'esthétique des années 30, la collection Iris by MODELEC est tout en douceur : sa forme ronde aux bords tendres est associée au levier "goutte", et se laisse caresser du regard.

Depuis avril 2023, la collection se décline également en porcelaine noire ou blanche. Simple, élégante et efficace, elle permet de se faire plaisir, avec un budget très raisonnable. Les interrupteurs MODELEC sont compatibles avec des boîtiers d'encastrement de type standard Ø67-68 mm de profondeur 50 mm. Les façades de la collection Iris by MODELEC sont à associer à nos mécanismes à connexion automatique.

* La fonction DUO permet de passer d'un bouton va-et-vient à un bouton poussoir d'une simple pression (ex: tournevis).

Appareillage SQUARE EUR'OHM



Désignation	Couleur	Réf.	Couleur	Réf.	Couleur	Réf.	Cond.
Interrupteur ou va et vient	Blanc	60201	Anthracite	60301	Silver	60401	10
Interrupteur ou va et vient pack x 50 (cond chantier)	Blanc	60209					1
Double va et vient	Blanc	60210	Anthracite	60310	Silver	60410	10
Permutateur	Blanc	60226					1
Poussoir à fermeture (contact NO)	Blanc	60202	Anthracite	60302	Silver	60402	10
Poussoir carillon	Blanc	60204					1
Double poussoir à fermeture (2 contacts NO)	Blanc	60211			Silver	60411	1
Poussoir à fermeture avec porte étiquette	Blanc	60206	Anthracite	60306	Silver	60406	10
Va et vient + poussoir	Blanc	60216	Anthracite	60316	Silver	60416	1
Va et vient lumineux ou témoin	Blanc	60203	Anthracite	60303	Silver	60403	10
Poussoir lumineux	Blanc	60205	Anthracite	60305	Silver	60405	1
Interrupteur temporisé programmable	Blanc	60228					1
double vv Gauche: non lumineux Droite: lumineux	Blanc	60212					10
Interrupteur 3 positions 6A montée/stop/descente	Blanc	60223	Anthracite	60323	Silver	60423	1
Double poussoir 6 A montée / descente	Blanc	60224					1
Commande VMC 2 vitesses	Blanc	60218					1
Poussoir VMC 2 vitesses (NF) hygrométriques	Blanc	60217					1
Poussoir VMC 2 vitesse interrupteur marche / arrêt	Blanc	60215					1
Variateur 2 fils sans neutre	Blanc	60219			Silver	60419	1
Variateur 3 fils avec neutre	Blanc	60220			Silver	60420	1
Interrupteur automatique 2 fils sans neutre	Blanc	60221					1
Interrupteur automatique 3 fils avec neutre	Blanc	60222	Anthracite	60322	Silver	60422	1
Pack starter : 40 prises 2P+T + 10 VV + 10 Plaque 1 Poste	Blanc	60285					1
Prise 2P+T 16A	Blanc	60260	Anthracite	60360	Silver	60460	10
Prise 2P+T 16A pack x 50 (cond. chantier)	Blanc	60269					1
Prise affleurant 2P+T 16A	Blanc	60239	Anthracite	60339	Silver	60439	10
Prise affleurant 2P+T 16A pack x 50 (cond. chantier)	Blanc	60249					1
Prise 2P+T 16A + USB 2,1A type A	Blanc	60256	Anthracite	60356	Silver	60456	1



Appareillage SQUARE EUR'OHM



Désignation	Couleur	Réf.	Couleur	Réf.	Couleur	Réf.	Cond.
Prise 2P+T 16A + USB 2,1A type C	Blanc	60255	Anthracite	60355	Silver	60455	1
Prise RJ45 UTP cat6 grade 1	Blanc	60271	Anthracite	60371	Silver	60471	10
Prise RJ45 UTP cat6 grade 2 TV (cat 6 STP)	Blanc	60272	Anthracite	60372	Silver	60472	10
Prise RJ45 UTP cat6A grade 3 TV	Blanc	60279	Anthracite	60379	Silver	60479	10
Prise téléphone en T - 8 contacts	Blanc	60270			Silver	60470	1
Prise TV simple 470 à 790 MHz	Blanc	60264	Anthracite	60364	Silver	60464	10
Prise TV/FM Fréquence:TV 470à790 MHz,FM 87à108 MHz	Blanc	60265					10
Prise TV/FM/SAT idem 60265+SAT 950 à 2150 Mhz	Blanc	60266	Anthracite	60366	Silver	60466	1
Prise TV multi-services type F mâle	Blanc	60268					1
Prise HDMI 1,4	Blanc	60280					1
Prise chargeur double USB femelle 5,5V DC type A	Blanc	60229			Silver	60429	1
Prise chargeur double USB femelle 5,5V DC type C	Blanc	60235	Anthracite	60335	Silver	60435	1
Obturbateur	Blanc	60276	Anthracite	60376	Silver	60476	1
Sortie de câble	Blanc	60290					10
Plaque 1 poste pack x 50 (cond. chantier)	Blanc	60296					1
Plaque 1 poste	Blanc	60295	Anthracite	60395	Silver	60495	10
Plaque 2 postes	Blanc	60297	Anthracite	60397	Silver	60497	1
Plaque 3 postes	Blanc	60298	Anthracite	60398	Silver	60498	1
Plaque 4 postes	Blanc	60299	Anthracite	60399	Silver	60499	1
plaque 2 x 3 postes	Blanc	60294					1
Voyant bleu		60288					1
Lot de 20 griffes + vis standard		60292					1

Description :

Appareillage square va et vient poussoirs certifié NF selon norme NF EN 60 669. Existe un pack individuel. Traitement anti-UV. « Blanc » brillant nacré, imitation alu « silver », anthracite « vulcain ». Protection individuel. Gamme robuste, simple à commander, simple à installer, rapport qualité/prix imbattable.

Appareillage OPTIMA EUR'OHM



Désignation	Couleur	Réf.	Cond.
Prise 2P+T associable	Blanc	61401	12
2 Prises 2P+T associées	Blanc	61402	6
Prise 2P+T associable	Noir	61405	12
2 Prises 2P+T associées	Noir	61406	6
Prise 2P+T associable	Rouge	61409	12
Prise 2P+T associable	Vert	61410	12
3 Prises 2P+T associées	Blanc	61403	4
4 Prises 2P+T associées	Blanc	61405	3
Prise RJ45 grade 3 TV (cat 6A grade 3)	Blanc	61420	10
Support RJ45, livré sans noyau (accepte format keystone)	Rouge	61425	10
Prise 2P+T associable rouge détrompées	Rouge	61411	12
2 Prises 2P+T associées rouge détrompées	Rouge	61412	6
3 Prises 2P+T associées rouge détrompées	Rouge	61413	4
4 Prises 2P+T associées rouge détrompées	Rouge	61415	3
Détrompeur	Rouge	61414	12

Description :

Appareillage Optima, compatible goulotte appareillage à clipsage direct au format 45 x 45. Connexion direct entre modules (bornes traversantes). Puit à 45°. Bornes à connexion automatiques, avec repérage phase/neutre/terre et boulons de déconnexion.

Appareillage étanche OXXO EUR'OHM



Désignation	Cadre	Couleur	Réf.	Cond.
Mécanisme arrêt d'urgence 1/4 tour jaune/rouge	Composé	Gris	60846	1
Voyant rouge	Composé	Gris	60847	1
Voyant vert	Composé	Gris	60848	1
Mécanisme interrupteur à clé, 2 positions	Composé	Gris	60828	1
Mécanisme interrupteur à clé, 3 positions	Composé	Gris	60829	1

Description :

Appareillage étanche OXXO, mise en œuvre rapide, une étanchéité IP55 et IK07, une semelle recouverte d'élastomère, pour s'affranchir des irrégularités du mur, installation rapide grâce aux vis 1/4 tour.

**Appareillage
étanche OXXO
EUR'OHM**


Désignation	Cadre	Couleur	Réf.	Couleur	Réf.	Cond.
Va et vient 10 A	Saillie	Gris	60800	Blanc	60810	1
Va et vient 10 A Lumineux	Saillie	Gris	60801	Blanc	60811	1
Double va et vient	Saillie	Gris	60802			1
Bouton poussoir 10 A	Saillie	Gris	60803	Blanc	60813	1
Bouton poussoir 10 A Lumineux	Saillie	Gris	60804	Blanc	60814	1
Sortie de câble 16 A IP 55	Saillie	Gris	60896	Blanc	60899	1
Prise 2 P+T 16 A	Saillie	Gris	60840	Blanc	60850	1
Prise 3 P+T 20 A	Saillie	Gris	60843			1
Prise 3 P+N+T 20A	Saillie	Gris	60844			1
Double prise horizontal 2P+T IP55 16A	Saillie	Gris	60841	Blanc	60851	1
Va et vient 10 A	Encastré	Gris	60880	Blanc	60888	1
Va et vient 10 A Lumineux	Encastré	Gris	60881	Blanc	60889	1
Double va et vient	Encastré	Gris	60882	Blanc	60890	1
Bouton poussoir 10 A	Encastré	Gris	60883	Blanc	60891	1
Bouton poussoir 10 A Lumineux	Encastré	Gris	60884	Blanc	60892	1
Bouton poussoir 10 A avec porte étiquette -lumineux	Encastré	Gris	60885	Blanc	60893	1
Prise 2 P+T	Encastré	Gris	60895	Blanc	60898	1
Double prise horizontal 2P+T IP55 16A	Encastré	Gris	60852	Blanc	60854	1

LUMINAIRE ET ECLAIRAGE 5

60

Ampoule

71

Spot encastré

75

Downlight et dalle

81

Réglette étanche

84

Hublot

86

Applique murale

88

Rail et projecteur

89

Highbay

91

Projecteur et éclairage extérieur

95

Projecteur piscine et fontaine

96

Détection et gestion de l'éclairage

98

Éclairage de chantier et ruban LED

Ampoule linolite LED
20000h ARIC

aric



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
LINO LED S19 38X309 7 W 2700 K	650	38	309	2943	10

Description :

Convient en substitution des lampes incandescentes. Existe en version 4000 K.

Ampoule
GU5 ARIC

aric



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
LPE LED MR16-E GU5,3 6 W/3000 K	460	50	46	2975	10

Description :

Convient en substitution des lampes halogènes. Existe en version 4000 K.

Ampoule
GU10 ARIC

aric



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
LPE LED GU10 4,5 W/3000 K BLC	465	50	54	2981	10

Description :

Lampe LED 15 000h. Convient en substitution des lampes halogènes. Existe en version 4000 K.

Ampoule GU10
DIMMABLE ARIC

aric



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
LPE LED GU10 4W/3000K DIMMABLE	450	50	54	20140	10

Description :

Lampe LED standard E27, 25 000h. Existe en version 4000 K.

Ampoule
E27 ARIC

aric



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
LPE E27 8,5 W/2700 K STEP DIMMABLE	806	60	102	20032	10

Description :

Lampe LED E27. 15 000H. Stepdim, c'est-à-dire que l'on peut gérer directement la variation de la lampe via l'interrupteur (3 modes : 100% ; 45% ; 15%). Existe en version 4000K

Ampoules
MIIDEX

Culot	Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Gradable	Référence	Cond.
GU5.3	6	2700	480	Oui	78201	1
GU5.3	5	3000	400	Non	784810	1
B22	1	3000	50	Non	7641	1
E27 - R80	10	3000	960	Non	7666	1

Spot PAR16 LED
GU10 DIMSpot PAR16 LED
GU10 non DIMSpot MR16 LED
GU5,3

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PAR16 50 36° dim	GU10	3000	350	45462	1
PAR16 50 36° dim	GU10	4000	350	45509	1
PAR16 80 36° dim	GU10	3000	575	58578	1
PAR16 80 36° dim	GU10	4000	575	58738	1

Description :

Performance PAR16 Verre
Garantie 5 ans

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PAR16 50 36°	GU10	3000	350	67891	1
PAR16 50 36°	GU10	4000	350	68010	1
PAR16 80 36°	GU10	3000	575	54808	1
PAR16 80 36°	GU10	4000	575	54860	1

Description :

Performance PAR16 Verre
Garantie 4 ans

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
MR16 35 36°	GU5,3	3000	345	68072	1
MR16 35 36°	GU5,3	4000	345	68096	1
MR16 50 36° dim	GU5,3	3000	621	68097	1
MR16 50 36° dim	GU5,3	4000	621	50510	1

Description :

Performance PAR16 Verre
Garantie 4 ans

Ampoule Classic A
Verre LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM CLA 60 FIL CL	E27	2700	806	62582	10
PFM CLA 60 FIL CL	B22	2700	806	63060	10
PFM CLA 60 FIL FR	E27	4000	806	62469	10
PFM CLA75 FIL CL	E27	2700	1055	62186	10

Description :
Performance Classic A Verre
Garantie 4 ans

Ampoule Classic B
Verre LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM CLB 40 FIL CL	E14	2700	470	69413	10
PFM CLB 40 FIL CL	E14	4000	470	69291	10
PFM CLB 40 FIL DIM	E14	2700	470	67532	10
PFM CLB 40 FIL DIM	E27	2700	470	67495	10

Description :
Performance Classic B Verre
Garantie 4 ans, et 5 ans pour les DIM

Ampoule Classic P
Verre LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM CLP 40 FIL CL	E14	2700	470	69178	10
PFM CLP 40 FIL CL	E27	4000	470	435162	10
PFM CLP 40 FIL DIM	E14	2700	470	67686	10
PFM CLP 40 FIL DIM	E27	2700	470	67570	10

Description :
Performance Classic B Verre
Garantie 4 ans, et 5 ans pour les DIM

Ampoule LED Classic
A Frost DIM
LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM CLA 60 FR DIM	E27	2700	806	43970	10
PFM CLA 75 FR DIM	E27	2700	1055	43994	10
PFM CLA 100 FR DIM	E27	2700	1521	44014	10
PFM CLA 150 FR DIM	E27	2700	2452	44038	10

Description :
Performance Ampoule Classic A
Garantie 5 ans

Ampoule LED Classic
A Frost non DIM
LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM CLA 60 FR	E27	2700	806	49088	10
PFM CLA 60 FR	B22	2700	806	49101	10
PFM CLA 75 FR	E27	2700	1055	48821	10
PFM CLA 75 FR	E27	4000	1055	48869	10

Description :
Performance Ampoule Classic A
Garantie 4 ans

Ampoule Class
Stick LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM STICK 60 FR	E27	2700	806	57113	10
PFM STICK 60 FR	E27	4000	806	57151	10
PFM STICK 75 FR	E27	2700	1050	57175	10
PFM STICK 75 FR	E27	4000	1050	57250	10

Description :
Performance Class Stick
Garantie 4 ans

Ampoule G9 LED
LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
SPECIAL PIN 30 CL	G9	2700	320	64548	20
SPECIAL PIN 30 CL	G9	4000	320	64517	20
SPECIAL PIN 40 CL	G9	2700	470	64609	20
SPECIAL PIN 40 CL	G9	4000	470	64630	20

Description :

Performance Special G9 220v-240v
Garantie 4 ans

Ampoule G4 LED
LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
LED PIN MICRO10	G4	2700	100	523098	20
SPECIAL PIN 10 CL	G4	2700	100	64722	20
SPECIAL PIN 20 CL	G4	2700	200	64753	20
SPECIAL PIN 28 CL	G4	2700	300	48616	20

Description :

Performance Special G4 12v
Garantie 4 ans

Alimentation HTM
LEDVANCE

Désignation	Culot	Contrôle	Référence	Cond.
Osram HTM 70/230...240	G4	Contrôle de fin ou début de phase pour gradateurs à charge inductive	HTM	1

Description :

Halotronic pour lampes halogènes et lampes LED
Transformateur électronique pour la variation des lampes halogènes et des
lampes LED compatibles 12v

Ampoule LED R7S
DIM LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM SPEC LINE 78MM 75	R7S	2700	1055	64906	20
PFM SPEC LINE 78MM 100	R7S	2700	1521	64876	20
PFM SPEC LINE 118MM 125	R7S	2700	2000	48753	20
PFM SPEC LINE 118MM 150	R7S	2700	2452	48678	20

Description :

Performance Ampoule R7S angle de diffusion 300°
Garantie 5 ans

Ampoule LED R7S
non DIM LEDVANCE

Culot	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
PFM SPEC LINE 78MM 75	R7S	2700	1055	49736	20
PFM SPEC LINE 78MM 100	R7S	2700	1521	49767	20
PFM SPEC LINE 118MM 100	R7S	2700	1521	64937	20
PFM SPEC LINE 118MM 125	R7S	2700	2000	48647	20

Description :

Performance Ampoule R7S angle de diffusion 300°
Garantie 4 ans

Tube Linestra Verre
LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
LINESTRA 30CM FR	S14D	2700	370	762398	10
LINESTRA 30CM FR	S14S	2700	370	762374	10
LINESTRA 50CM FR	S14D	2700	640	762435	10
LINESTRA 50CM FR	S14S	2700	640	762411	10

Description :

Osram Linestra 220v-240v angle diffusion 145°
Garantie 3 ans

Ampoule LED Dulux D
2 Pins LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
DULUX LED D18 EM	G24D-2	3000	870	821859	10
DULUX LED D18 EM	G24D-2	4000	950	821873	10
DULUX LED D26 EM	G24D-2	3000	1080	821897	10
DULUX LED D26 EM	G24D-2	4000	1200	821910	10

Description :

Douille rotative pour alimentation conventionnelle ou branchement direct

Ampoule LED Dulux D/E
4 pins LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
DULUX LED DE 18 HF	G24Q-2	3000	700	821972	10
DULUX LED DE 18 HF	G24Q-2	4000	770	821996	10
DULUX LED DE 28 HF	G24Q-3	3000	990	822016	10
DULUX LED DE 26 HF	G24Q-3	4000	1100	822030	10

Description :

Douille rotative pour alimentation électronique ou branchement direct

Ampoule LED Dulux S
2 pins LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
DULUX LED S9 EM	G23	3000	500	822979	10
DULUX LED S9 EM	G23	4000	550	822993	10
DULUX LED S11 EM	G23	3000	630	823013	10
DULUX LED S11 EM	G23	4000	700	823037	10

Description :

Pour alimentation conventionnelle ou branchement direct

Tube LED T8 EM
LEDVANCE

Désignation	Culot	Lumens lm	Référence	Cond.
T8 LED EM18 S 0,60 M 830 SUPERIOR	G13	900	37399	10
T8 LED EM18 S 0,60 M 840 SUPERIOR	G13	1100	37412	10
T8 LED EM18 S 0,60 M 865 SUPERIOR	G13	1100	37436	10
T8 LED EM36 S 1,20 M 830 SUPERIOR	G13	1890	37573	10
T8 LED EM36 S 1,20 M 840 SUPERIOR	G13	2100	37597	10
T8 LED EM36 S 1,20 M 865 SUPERIOR	G13	2100	37610	10
T8 LED EM58 S 1,50 M 830 SUPERIOR	G13	2790	37634	10
T8 LED EM58 S 1,50 M 840 SUPERIOR	G13	3100	37658	10
T8 LED EM58 S 1,50 M 865 SUPERIOR	G13	3100	37672	10

Description :

Tube LED avec gaine anti-éclats, pour alimentation conventionnelle ou branchement direct 230V

Tube LED T5 HF Verre
LEDVANCE

Désignation	Culot	Lumens lm	Référence	Cond.
T5 LED HF HE14 P 0,60M 830 549 MM	G5	900	29448	10
T5 LED HF HE14 P 0,60M 840 549 MM	G5	1000	29462	10
T5 LED HF HE14 P 0,60M 865 549 MM	G5	1000	29486	10
T5 LED HF HE28 P 1,20M 830 1149 MM	G5	2160	29325	10
T5 LED HF HE28 P 1,20M 830 1149 MM	G5	2400	29349	10
T5 LED HF HE28 P 1,20M 830 1149 MM	G5	2400	29363	10
T5 LED HF HE35 P 1,50M 830 1449 MM	G5	2550	29172	10
T5 LED HF HE35 P 1,50M 830 1149 MM	G5	2800	29196	10
T5 LED HF HE35 P 1,50M 830 1149 MM	G5	2800	29219	10

Description :

Tube LED avec gaine anti-éclats, pour alimentation électronique compatible

Ampoule LED HQL
Performance LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
HQL LED 50 FR	E27	2700	1800	40603	6
HQL LED 80 FR	E27	2700	2700	40641	6
HQL LED 125 FR	E40	4000	6000	40788	6
HQL LED 250 FR	E40	4000	13000	40825	6

Description :

Branchement direct 230 v ou sur alimentation ferromagnétique HQL ou NAV en retirant l'amarceur

Ampoule LED NAV Filament
Value Class LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
NAV50 LED FIL	E27	2700	3600	71973	6
NAV70 LED FIL	E27	2700	5400	72017	6
NAV100 LED FIL	E40	2700	7000	72055	6
NAV100 LED FIL	E40	4000	7500	72079	6

Description :

Branchement direct 230 v ou alimentation ferromagnétique sans amorceur (à retirer)

Ampoule LED HQL Filament
Value Class LEDVANCE

Désignation	Culot	Temp. couleur k	Lumens lm	Référence	Cond.
HQL LED FIL AMENT	E27	2700	1800	71737	6
HQL LED FIL AMENT	E27	2700	2700	71775	6
HQL LED FIL AMENT	E40	2700	6000	71874	6
HQL LED FIL AMENT	E40	4000	9000	71959	6

Description :

Branchement direct 230 v ou alimentation ferromagnétique sans amorceur (à retirer)

Ampoule LED flamme R7S DIM LEDVANCE



Désignation	Culot	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	Finition	Commentaires	Référence	Cond.
Flamme C35 Filament LED	E14	4	2700	360	Claire	Dimmable	713508	10
Flamme C35 Filament LED	E14	4	2700	340	Mat	Dimmable	713504	10
Flamme C35 Filament LED	E14	5	2200	440	Ambré	Dimmable	713515	10

Description :

D'autres puissances sont disponibles ainsi que des versions non dimmables

Ampoule Sphériques Girard SUDRON



Désignation	Culot	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	Finition	Commentaires	Référence	Cond.
Sphérique G45 Filament LED	E27	4	2700	360	Claire	Dimmable	28648	10
Sphérique G45 Filament LED	E27	4	2700	340	Mat	Dimmable	28649	10
Sphérique G45 Filament LED	E27	4	2200	340	Ambré	Dimmable	165458	10

Description :

Existe également en culot E14 ou B22.

D'autres puissances sont disponibles ainsi que des versions non dimmables

Ampoule Edison Girard SUDRON



Désignation	Culot	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	Finition	Commentaires	Référence	Cond.
Edison Filament LED TWISTED	E27	4	2200	300	Claire	Dimmable	716676	10
Edison Filament LED TWISTED	E27	4	2000	270	Ambré	Dimmable	716613	10

Description :

D'autres puissances sont disponibles ainsi que des versions non dimmables

Suspension Girard SUDRON



Désignation	Composition	Culot	Matériau	Finition	Commentaires	Référence	Cond.
Suspension Douille E27 Lisse et Pavillon Métal Cuivre + Câble Textile 2 mètres	Pavillon, cordon et douille	E27	Métal	Cuivré	Existe également en noir	187516	2 m

Description :

D'autres puissances sont disponibles ainsi que des versions non dimmables

Guirlande guinguette Girard SUDRON



Longueur m	Culot	IP	Douilles	Couleur	Référence	Cond.
5	E27	44	5	Noir	158011	5 m
				Vert	158009	5 m
				Blanc	158014	5 m

Description :

Cordon d'alimentation de 1 mètre avec fiche + cordon de 4 mètres avec 5 douilles (62,5cm entre chaque douille).
10 guirlandes peuvent être assemblées ensemble.
Système de crochet sur chaque douille pour faciliter l'installation.
Fournies sans ampoules. Lots de 5 ampoules vendues séparément

Ampoule standard Girard SUDRON



Désignation	Culot	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	Finition	Référence	Cond.
Standard A60 LED 330° non dimmable	E27	9	2700	820	Dépolie	160115	10
Standard A60 LED 330° non dimmable	E27	9	4000	850	Dépolie	160134	10
Standard A60 LED 330° dimmable	E27	9	2700	820	Dépolie	167552	10
Standard A60 LED 330° Dimmable	E27	9	4000	850	Dépolie	167554	10

Description :

Famille d'ampoules renforcées pour s'adapter aux minuteries et détecteurs de présence, fournies pour 1 million de cycles on/off.
Existe en plusieurs modèles, plusieurs puissances, blanc chaud ou froid, dimmable ou non.

Ampoule spécifique : G9 et R7S Girard SUDRON

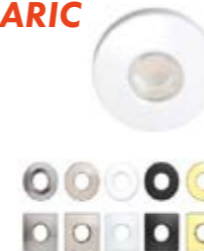


Désignation	Culot	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	Finition	Référence	Cond.
G9 COB D57 H160mm dimmable	G9	4,2	2700	470	Frosty	161204	1
R7S COB D16 H118mm 7.7W 2700K 850 lm dim	R7S	7,7	2700	850	Frosty	161206	1

Description :

Existe également en 2,2 watts

Encastré EF6 IP20 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. percage mm	Référence	Cond.
EF6 CCT BLC 6 W 2700-3000-4000K	680	88	43	65-70	11005	10

Description :

Encastré IP20/65 IK07, température de couleur réglable 2700/3000/4000 K (CCT), Classe 2, recouvrable tout isolant, dimmable par coupure de phase, 35 000H. Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. Colerettes aimantées rondes ou carrées en option.

Encastré EF8 IP20 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. percage mm	Référence	Cond.
EF8 CCT 3-4000K BLC/BLC	490	90	62	68	11033	10

Description :

Encastré IP20/65 IK07, température de couleur réglable 3000/4000 K (CCT), 490 lm, 50000h dimmable blanc. Compatible RE2020/BBC et Volume 1 des Salle de bain. Fiable taux d'éblouissement UGR<19 et Flicker Fre. Repiquable, montage rapide sans outils. Colerettes aimantées rondes ou carrées en option.

Encastré ASPEN IP20 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. percage mm	Référence	Cond.
ASPEN LED 5W/ 3-4000K BLC	450	85	24	75	50747	10

Description :

Encastré IP20/65, recouvrable tout isolant, aluminium bla,c fixe, alimentation intégrée LED 5W 450 lm, température de couleur réglable 3000/4000 K (CCT), dimmable par coupure de phase avec une profondeur réduite à 24 mm pour un faible encombrement, 25 000h. Existe en noir ou nickel.

Encastré EDOS IP20 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. percage mm	Référence	Cond.
EDOS CCT 2700- 3-4000K BLC	600	85	34	68-70	11060	10

Description :

Encastré BASCULANT edos ip20/65 re2020 recouvrable et compatible Voume 1 des salles de bains, technologie changement de couleur (CCT) 2700-3000-4000K, 6 W 600 lm dimmable par coupure de phase 50 000 h.

Encastré ARIES IP20 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. percage mm	Référence	Cond.
ARIES CCT 6 W/ 3000-4000K BLC	580	90	59	70-75	51046	10

Description :

Encastré rond, fixe, IP65 IK07, blanc, LED 6 W 50° 580lm 3000/4000 K (CCT) 35000h, dimmable par coupure de phase, recouvrable et compatible BBC/RE2020. UGR<22 et RG0. Autorisé vol.2 salle d'eau. Existe en noir.

Spots encastrés KOSNIC



Désignation	Puissance w	Temp. couleur k	Référence	Cond.
Mauna II+	4,5/6	2700/3000/4000/6000 CCT Paramétrable	MAU206PL (fixe) MAU206TW (orientable) (gradable)	1
Telica II	10	3000/4000/6000 CCT	TEL210-WHT (gradable)	1
Stellar	7.F	2700/3000/4000 K CCT Paramétrable	STE07 (non gradable)	1

Spot LED Combo IP65 LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Dimensions mm	Référence	Cond.
Spot LED combo 3CCT power select	400/600	2700-3000-4000	81,5x48	092725 Orientable	1
Spot LED combo 3CCT power select	400/600	2700-3000-4000	81,5x48	092701 fixe	1

Description :

Avec joint d'étanchéité, Classe II, diamètre de découpe 68mm, collerette en aluminium blanc, 50000h
Garantie 5 ans

Spot ECLAT II MIIDEX



Puissance absorbée	Lumens lm	Temp. couleur k	Ø de perçage mm	Inclinable	Référence	Cond.
6	505-515-525	2700-3000-4000	Ø 68	Oui	100268	1
6	505-515-525	2700-3000-4000	Ø 68	Non	100269	1

Description :

SPOT LED encastrable fixe ou orientable avec 29 collerettes interchangeables, 6 W, BBC, RE 2020, angle 60°, IP65/IP20, CCT réglable 2700-3000-4000 K sur driver, gradable, recouvrable, garantie 5 ans, 50 000 heures, finition blanche.

Spot BRAVA INDIGO



Nom	Puissance w	Caractéristique	Flux Lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
BRAVA RD 230	5	IP65 / DIMMABLE / ENCATREMENT 68 mm	555 Lm (4000 K)	2700-3000-4000	BLANC MAT	DO54530	1
BRAVA RD 230	5	IP65 / DIMMABLE / ENCATREMENT 68 mm	555 Lm (4000 K)	2700-3000-4000	NOIR MAT	DO54505	1

Spot Ledinaire ClearAccent All-in PHILIPS



Désignation	Flux lumineux lm	Temp. couleur k	Puissance conso. w	Efficacité lumineuse	Diamètre enc. mm	Référence	Cond.
RS071B 5S/ 827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH	550	2700/3000/4000	6	92 W/lm	68	208827 00	1
RS071B 5S/ 827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK	550	2700/3000/4000	6	92 W/lm	68	208841 00	1
RS071B 5S/ 827_30_40 60D PSR PI6 IP65 WH	550	2700/3000/4000	6	92 W/lm	68	208865 00	1
RS071B 5S/827_30_40 60D PSR PI6 IP65 BK	550	2700/3000/4000	6	92 W/lm	68	208889 00	1

Description :

Solution 3-en-1 : multi temp. de couleur sur le même luminaire 2700 K, 3000 K, 4000 K
Personnalisable avec collerette (fixation ultra-rapide quart-de-tour)

Accessoires Spot Ledinaire Philips



Désignation	Collerette	Référence	Cond.
RS071B Trim Accessory GD	Collerette Ledinaire Spot All in RS071B Or	208902 00	1
RS071B Trim Accessory SI	Collerette Ledinaire Spot All in RS071B Argent	208926 00	1

Spot LUMA SIGNCOMPLEX



Désignation	Puissance w	CCT	Variation	Diamètre mm	Référence	Cond.
Downlight LUMA 5.5W 3 IP44 CCT Changing Blanc	5,5	Oui	Triac	68	DL05LUM01CCT	1

Spot à détection HORACE SIGNCOMPLEX



Désignation	Puissance w	CCT	Détection	Diamètre mm	Référence	Cond.
Downlight HORACE, 6W, CCT, encastré. Ø68mm, IP65, blanc, sensor PIR	6	Oui	Oui	68	DL06HRC01CCTS	1

Spot BBC Girard SUDRON



Désignation	Puissance w	Hauteur mm	Diamètre mm	Lumens lm	Commentaires	Référence	Cond.
BORG Spot BBC recouvrable	7	64	87	560 à 650	Spot CCT (3000,4000, 6000K)	166300	1

Downlight PIRO SENSOR ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. perçage mm	Référence	Cond.
PIRO CCT SENSOR 10W/ 3-4-5700 K	880	115	59	90-95	50750	1

Description :

SPOT LED encastrable fixe ou orientable avec 29 collerettes interchangeables, 6 W, BBC, RE 2020, angle 60°, IP65/IP20, CCT réglable 2700-3000-4000 K sur driver, gradable, recouvrable, garantie 5 ans, 50 000 heures, finition blanche.

Downlight KAL ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. perçage mm	Référence	Cond.
KAL CCT 18W 2700-3300-4000 K	1800	228	99	205	50958	1

Description :

Downlight IP20/54 LED, 60° 1550 lm, CCT 2700-3300-4000 K, UGR<19, 50 000h, éclairage directionnel avec LED et driver intégrés. Existe en version 6 W.

Downlight FOXY ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Hauteur mm	Diam. perçage mm	Référence	Cond.
FOXY CCT 55° 28 W 3-4000 K DIM	3430	180	109	150	52410	1

Description :

Downlight IP20/54 LED, 60° 1550lm, CCT 2700-3300-4000K, UGR<19, 50 000h, éclairage directionnel avec LED et driver intégrés. Existe en version 6W.

Dalle KBL ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
DALLE BKL 600x600 22W/ 4000 K	3750	595	595	51517	1

Description :

Dalle LED haute efficacité 170lm/W, UGR<19, classe énergétique C, technologie BKL : dissipation thermique optimisée, alimentation fournie avec boîtier de connexion sans outils.

Dalle LED IP66 ARIC



Désignation	Lumens lm	Hauteur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
DALLE IP66 LED 36W/ 4000 K UGR19	3600	595	595	51249	1

Description :

Dalle LED IP66 IK07 3600 lm 50000h, alimentation IP65 fournie non dimmable, connexion sans outils. Haut confort visuel (UGR<19). Existe en version 3000K.

Downlight KOSNIC



NYOS



VIDA



FACETA



NAPA

Désignation	Puissance w	Encastrement mm	IP	Temp. couleur k	Référence	Cond.		
Nynos	6	111	IP20	3000 4000 6500	NYO3IN06-W30	1		
					NYO3IN06-W40	1		
	10	140	IP20		NYO3IN06-W65	1		
					NYO4IN10-W30	1		
	12	160	IP20		NYO4IN10-W40	1		
					NYO4IN10-W65	1		
	18	227	IP20		NYO6IN12-W30	1		
					NYO6IN12-W40	1		
	24	286	IP20		NYO6IN12-W65	1		
					NYO8IN18-W30	1		
Vida	6	105	IP65	3000	VID4IN06	1		
				4000	VID6IN12	1		
				6500 CCT	VID8IN22	1		
Faceta	8	86	IP65	3000 4000 5000 CCT	FAC3IN08-SCT	1		
					6/10	111	FAC4IN10-SCT	1
					16/20	164	FAC6IN20-SCT	1
					22/26	215	FAC8IN26-SCT	1
Napa	20	150	IP44	3000/4000/ 6000K CCT	NAP6IN20-WHT	1		
					30	200	NAP8IN30-WHT	1

Dalle LED KOSNIC



RYDAL



ALDEN IP44



ALDEN PRO



ALDEN DETECTION

Désignation	Dimensions mm	Puissance UGR	Temp. couleur k	Référence	Cond.
RYDAL II	595x595	30 W UGR19	4000	FRYD230-W40	1
ALDEN	595x595	18 W UGR19	4000	ALD18-W40	1
ALDEN PRO IP44	595x595	27 UGR16/ 36W UGR17	3000/3500 /4000	FALD3627-SCT	1
ALDEN PRO IP65	595x595	27 UGR16/ 36W UGR17	4000/5000/ 6500	FALD3627/65	1
ALDEN PRO	1195x295	27 W UGR19	4000/5000 /6500	ALDP1203-SCT	1
		45 W UGR19		ALDP1206-SCT	1
ALDEN PRO DETECTION	595x595	36 W UGR17	3000/3500 /4000	FALDP36-SC-T/S	1

Accessoire pour dalle LED KOSNIC

Kosnic



Désignation	Référence	Cond.
Kit de montage saillie 595x595 mm	SMT0606	1
Kit de suspension	SUS04	1
Kit de montage pour plafond SAS150, SAS120	SAS0606	1
Kit de montage placo 595x595 mm	5REC0606	1

Downlight LED IP54 UGR19 LEDVANCE

LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Downlights DN155 UGR19	1500	3000	14	459137	24
Downlights DN155 UGR19	1600	4000	14	459151	24
Downlights DN195 UGR19	2400	3000	21	459250	24
Downlights DN195 UGR19	2500	4000	21	459274	24

Description :

Classe II, connecteur rapide sans outil avec repiquage inclus, diamètre 180 mm et 220 mm version Dali possible 60000h
Garantie 5 ans

Downlight LED Slim IP20 Alu LEDVANCE

LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Downlights Slim DN180	1350	3000	17	63921	10
Downlights Slim DN180	1400	4000	17	63945	10
Downlights Slim DN205	1850	3000	22	64003	10
Downlights Slim DN205	1920	4000	22	64027	10

Description :

Classe II, corps en aluminium, diamètre 192 mm et 225 mm 50000 h
Garantie 5 ans

Accessoire Panel LEDVANCE

LEDVANCE



Désignation	Référence	Cond.
Kit saillie panel 600x600H75 prêt à l'emploi	472914	4
Kit saillie panel 1200x300 H56 prêt à l'emploi	108820	4
Kit saillie panel 600x600 H70 à assembler	402843	4
Kit de suspension panel	402928	4

Description :

Classe II, corps en aluminium 50000 h
Garantie 5 ans

Panel Compact 600x600 LEDVANCE

LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Panel 600x600 830	3630	3000	33	17742	4
Panel 600x600 840	3630	4000	33	17902	4
Panel 600x600 830 UGR19	3630	3000	33	17063	4
Panel 600x600 840 UGR19	3630	4000	33	17223	4

Description :

Classe II, corps en aluminium, fils de sécurité inclus, disponible également en version Dali, 70000 h
Garantie 5 ans

Panel Compact 1200x300 et 1200x600 LEDVANCE

LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Panel 1200x300 840	3630	4000	33	17162	4
Panel 1200x300 840 UGR19	3630	4000	33	17209	4
Panel 1200x600 840 UGR19	5830	4000	53	17643	4
Panel 1200x600 840 DALI	5830	4000	53	17704	4

Description :

Classe II, corps en aluminium, fils de sécurité inclus, disponible également en version Dali, 70000 h
Garantie 5 ans

Downlight ALDEBARAN MIIDEX



Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimensions mm	Ø de perçage mm	Détecteur	Référence	Cond.
24	3000 - 4000 - 6000	1850 - 1920 - 1920	Ø295 x 20	De Ø50 à Ø245	/	77674	1
18	3000 - 4000 - 6000	1470 - 1500 - 1480	Ø230 x 25	De Ø50 à Ø200	IR	100010	1

Description :

DOWNLIGHT LED 18 - 24 W disponible avec détecteur de présence infrarouge intégré, installation encastrée ou plafonnier, diamètre de perçage réglable, température de couleur réglable (3000-4000-6000 K), durée de vie 50 000 heures.

Downlight SLIMY MIIDEX



Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimensions mm	Ø de perçage mm	Finition	Référence	Cond.
12	3000	900	Ø170 x 25	Ø155	PC blanc	77552	1
18	4000	1650	Ø225 x 24	Ø205	Alu Blanc	100030	1

Description :

DOWNLIGHT LED ultra fin (<25 mm), 12 W - 18 W, collerette aluminium et diffuseur en polycarbonate, driver déporté. Disponible en 3000 K, 4000 K et 6000 K

Dalle GALAXIE MIIDEX



Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Gradable	Référence	Cond.
36	4000	3780	Non	7770B	2

Description :

DALLE LED ultra-plaque (<15 mm), IP40/IP20, dimension 595x595 mm, optique PMMA, modularité d'installation avec accessoire saillie ou placo, connecteurs rapides repiquables, durée de vie 50 000 heures, garantie 5 ans. Produit disponible en 3000 K, 4000 K et 6000 K

Dalle ANDROMEDE MIIDEX



Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Gradable	Référence	Cond.
25	4000	3500	Non	100356	2
36	4000	3240	Non	77725	2

Description :

DALLE BACKLIT LED faible épaisseur (26 mm), plus légère, 4000 K, 595x595 mm, disponible en version fort rendement lumineux (140lm/W). Durée de vie 50 000 heures, garantie 5 ans, vendue en pack de 2. Produit disponible en 3000 K, 4000 K et 6000 K

Accessoire pour dalles MIIDEX

Description	Référence	Cond.
Kit pose en saillie automatique pour dalle Galaxie	739810	1
Cadre placo encastrable pour dalle Galaxie	73977	1
Kit pose en saillie automatique pour dalle Andromède	739814	1

Ledinaire SlimDownLight All-in PHILIPS



Désignation	Flux lumineux w	Temp. couleur k	Puissance conso. w	Efficacité lumineuse	Diamètre enc. mm	Référence	Cond.
DN065B G4 LED 12/830_840_865 12W D150 RD	1200	3000 4000 6500	12	100	150	464438 00	1
DN065B G4 LED 20/830_840_865 19W D200 RD	2000	3000 4000 6500	20	100	200	464452 00	1

Description :

Solution 3-en-1 : multi temp. de couleur sur le même luminaire 3000 K, 4000 K, 6500 K. Idéal pour le remplacement des solutions halogènes 2xPL-C 18 W (Mini) ou 2xPL-C 26 W (Compact)

Accessoires SlimDownLight All-in PHILIPS



Collerette	Désignation produit	Référence	Cond.
Collerette Ledinaire SlimDownlight D150 noire	DN065B G4 Trim Accessory D150 BK	185630 00	6
Collerette Ledinaire SlimDownlight D150 argent	DN065B G4 Trim Accessory D150 SI	190115 00	6
Collerette Ledinaire SlimDownlight D200 noire	DN065B G4 Trim Accessory D200 BK	185654 00	6
Collerette Ledinaire SlimDownlight D200 argent	DN065B G4 Trim Accessory D200 SI	190139 00	6

CoreLine Panel gen5 capteur intégré PHILIPS



Désignation	Flux lumineux w	Temp. couleur k	Puissance conso. w	Efficacité lumineuse	Référence	Cond.
RC132V G5 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	4000	3000	36	111	013988 00	10
RC132V G5 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	4300	4000	36	119	013971 00	10

Description :

Faites des économies grâce à une gestion d'éclairage accessible avec le nouveau Panel gen5 capteur intégré, pour une connectivité sans fil en toute simplicité. Retrouvez la gamme complète CoreLine sur **Luminaires LED Philips CoreLine | Philips lighting**



Downlight Universel FULLSMART SIGNCOMPLEX



Désignation	Puissance w	CCT	Détection	Diamètre mm	Référence	Cond.
Downlight FULLSMART 18W, CCT, encastrement adaptable, sans détecteur	18	Oui	Non	65-205	CLSCRP18N	1
Downlight FULLSMART 18W, CCT, encastrement adaptable, avec détecteur	18	Oui	Oui	65-205	CLSCRP18NS	1

Downlight Girard SUDRON



Désignation	Puissance w	Lumens lm	Temp. couleur k	Diamètre mm	Commentaire	Référence	Cond.
REMY Downlight LED	6	480 à 510	Downlight CCT (3000, 4000, 6000)	120	Existe également en 12 et 18 Watts	21000	1
ZeroWatt Downlight ZOE avec DETECTEUR	24	1950 à 2150	Downlight CCT (3000, 4000, 6000)	230	Existe également en 10 Watts	21004	1

Downlight CCT, avec ou sans détecteur, existe en plusieurs puissances. Fournis avec le driver.

Dalle Girard SUDRON



Désignation	Puissance w	Lumens lm	Temp. couleur k	UGR	IP	Commentaire	Référence	Cond.
KAMET2 DALLE LED 600X600	40	4000	4000	19	40	Diffuseur microprismatique	169340	1
KAMET2 DALLE LED 600X600	36	3240	3000	18	40	Diffuseur microprismatique	169342	1

Réglette étanche TALASSO ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
TALASSO B99.00 A/ LED 9W/2700K	750	444	66	95	53037	1

Description :

Réglette S29 IP24, autorisée Vo.2 des salles de bain, made in France, tube LINOLED 20000h fourni, version simple. Existe en version inter ou prise + inter.

Réglette étanche MAUD ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
MAUD 00 SYM LED 2700K IP44 BLC	600	432	66	59	53044	1

Description :

Réglette salle d'eau, made in France, corps symétrique en polycarbonate blanc, IP44 IK07 autorisée Vol. 2, avec LED intégrées 6 W 2700 K, 20000 h. Existe en version avec inter ou prise + inter et en coloris noir ou champagne.

Réglette Linear Indiviled UGR16 LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Linear Indiviled 1200	3800	3000	34	109605	1
Linear Indiviled 1200	4200	4000	34	109629	1
Linear Indiviled 1500	3300	4000	25	109667	1
Linear Indiviled 1500	5700	4000	48	109704	1

Description :

Classe I Blanc disponible également en version Dali, 60000 h
Garantie 5 ans

Linear Compact avec interrupteur LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
COMPACT SWITCH 300	450	4000	4	106093	25
COMPACT SWITCH 600	800	4000	8	106130	25
COMPACT SWITCH 1200	1500	4000	141	106178	25
COMPACT SWITCH 1500	1900	4000	17	683365	25

Description :

Classe II, mise en ligne possible (10 pièces max) 50000 h
Garantie 5 ans

Réglette étanche Damp Proof Compact Value IP66 LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Dp Compact select P 1200	3960	4000	33	740914	9
Dp Compact select P 1500	6100	4000	50	740938	9
Dp Compact select P 1200	3960	6500	33	740952	9
Dp Compact select P 1500	6100	6500	50	740976	9

Description :

Classe II, avec 2 choix de puissance, câblage traversant, IK08 75000 h
Garantie 5 ans

Réglette étanche Damp Proof Slim Value IP65 LEDVANCE




Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
DP Slim Value 1200	4000	4000	36	66458	20
DP Slim Value 1200	4000	6500	36	66472	20
DP Slim Value 1500	5500	4000	50	66496	20
DP Slim Value 1500	5500	6500	50	66519	20

Description :

Classe I, Version Sensor HF, à installer jusqu'à 6 m maxi, détection de présence dans un rayon de 14 m, fonction maître/esclave, 70000 h Garantie 5 ans

Réglette étanche Sensor IP65 LEDVANCE




Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
DP 1200 Sensor 32w IP65	4400	4000	32	541962	6
DP 1500 Sensor 46w IP65	6400	4000	46	541986	6
DP 1500 Sensor 58w IP65	8000	4000	58	542006	6

Description :

Classe II, avec vasque opale, dimensions compact IK08 30000h Garantie 3 ans

Ligne Continue CL INDIGO



Désignation	Puissance w	Caractéristique	Flux lumineux lm	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
LINEAR 2 P	21/32	UGR<19	2045 à 2990	3000-3500 -4000	NOIR MAT	CL10905	1
LINEAR 2 P	21/32	UGR<19	2560 à 3740	3000-3500 -4000	BLANC MAT	CL10930	1
CONNEXION MECANIQUE						CL10220	1
CABLE D'ALIMENTATION					NOIR MAT	CL10305	1
CABLE D'ALIMENTATION					BLANC MAT	CL10330	1

Réglette étanche DANUBE MIIDEX

Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimensions mm	Référence	Cond.
35	4000	4200	1255 x 61.5 x 58.5	757921	6
50	4000	6000	1555 x 61.5 x 58.5	757951	6

Description :

ÉTANCHE LED traversant IP65, IK10, Classe II. Flexibilité de positionnement des étriers à l'arrière. Connecteurs rapides repiquables des deux côtés. Durée de vie 50 000 heures, garantie 2 ans, extension à 5 ans sur demande. Colisage : 6 pièces. Produit disponible en 5000 K et en CCT

Réglette étanche Ledinaire All-in PHILIPS




Désignation	Flux lumineux lm	Temp. couleur k	Puissance conso. w	Capacité lumineuse	Longueur mm	Référence	Cond.
WT065C LED29_48S/840 PSU L1200 TW1	2900/4800	4000	23/42	126 / 114	1200	50023599	1 par pack 9 par carton
WT065C LED41_68S/840 PSU L1500 TW1	4100/6800	4000	28/50	146 / 136	1500	50024299	1 par pack 9 par carton

Description :

Solution 2-en-1 : multi flux sur le même luminaire équivalent fluo 1x36 W 2x36 W 1x58 W 2x58 W

Linéaire suspendu EVOLINK SIGNCOMPLEX




Désignation	Puissance w	CCT	Longueur mm	Kit suspension	Référence	Cond.
Linéaire EVOLINK 18W 60 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Blanc	18	Oui	600	Inclus	LS18EVO060CCT01	1
Linéaire EVOLINK 18W 60 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Noir	18	Oui	600	Inclus	LS18EVO060CCT02	1
Linéaire EVOLINK 36W 120 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Blanc	36	Oui	1200	Inclus	LS36EVO120CCT01	1
Linéaire EVOLINK 36W 120 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Noir	36	Oui	1200	Inclus	LS36EVO120CCT02	1
Linéaire EVOLINK 45W 150 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Blanc	45	Oui	1500	Inclus	LS45EVO150CCT01	1
Linéaire EVOLINK 45W 150 cm, Connecteurs & kit susp inclus, CCT Noir	45	Oui	1500	Inclus	LS45EVO150CCT02	1

Réglette étanche Girard SUDRON




Désignation	Puissance w	Temp. couleur k	IP	IK	Commentaire	Référence	Cond.
Réglette étanche KEMBLA 3 SLIM LED	35	4000	65	08	Dimensions : 1208 x 63 x 75 mm	168987	1
Réglette étanche KEMBLA 3 SLIM LED	50	6000	65	08	Dimensions : 1448 x 63 x 75 mm	168988	1

Description :

Cablage traversant, cablage sans outil, clips inox ajustables sur toute la longueur pour le montage

Downlight PIRO
SENSOR ARIC

Désignation	Longueur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
APPL. ARMILLA BLANC E27 SENSOR SANS LPE	300	112	4004	1

Description :

Hublot extérieur IP44 IK10, blanc, E27 60W max, lampe non fournie avec détecteur de mouvement IR.

Hublot LED IK10
IP65 LEDVANCE

Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
SK BLKH 250 10 W	800	3000	112	647145	8
SK BLKH 250 10 W	800	4000	112	647169	8
SK BLKH 300 15 W	1400	3000	112	647466	8
SK BLKH 300 15 W	1400	4000	112	647480	8

Description :

Classe II, Blanc vis antivol, anti-arrachement 50000 h
Garantie 5 ans

Hublot LED IK10 IP65
Version Sensor
HF LEDVANCE

Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Largeur mm	Référence	Cond.
SK BLKH 250 SENSOR	800	3000	10	112	647220	8
SK BLKH 250 SENSOR	800	4000	10	112	647244	8
SK BLKH 300 SENSOR	1400	3000	15	112	647541	8
SK BLKH 300 SENSOR	1400	4000	15	112	647565	8

Description :

Classe II, Blanc vis antivol, anti-arrachement 50000 h
Garantie 5 ans

Hublot RONDO
MIIDEX

Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimension (Ø x P) mm	Détection	Référence	Cond.
18	3000	1530	Ø300 x 100	/	7787	1
18	4000	1600	Ø300 x 100	/	7786	1
18	4500	1600	Ø300 x 100	RF	7790	1
18	3000	1530	Ø300 x 100	IR	7790020	1

Description :

HUBLOT LED 18 W, étanche (IP65), anti-vandale (IK10, vis Torx), Classe II, avec détecteur réglable (IR ou RF), connectique rapide, diamètre 300 mm.

Hublot CASA
MIIDEX

Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimension (Ø x P) mm	Détection	Référence	Cond.
20	4000	2000	Ø300 x 90	RF	7788201	1

Description :

20 W, étanche (IP65), anti-vandale (IK10, vis Torx), Classe II, avec détecteur réglable (RF), connectique rapide, diamètre 300 mm.

Hublot Ledinaire
All-in PHILIPS

Désignation	Flux lumineux	Temp. couleur k	Puissance conso. w	Efficacité lumineuse	Référence	Cond.
WL070V LED11_17S/830_835_840	1100/1700	3000/3500 / 4000	11/17	95/100	508248 99	6

Description :

Solution 6-en-1 : multi températures de couleur et multi flux sur le même luminaire.

Hublots TRIPTIK
SIGNCOMPLEX

Désignation	Puissance w	CCT	Détection	Diamètre ext. mm	Référence	Cond.
Hublot TRIPTIK 10/15/22W, CCT, IP66, 100 lm W, finition blanc	10/15/22	Oui	Non	300	HUB22TRK01 CCT	6
Hublot TRIPTIK avec détecteur 10/15/22W, CCT, IP66, 100 lm W, finition blanc	10/15/22	Oui	Oui	300	HUB22TRK01 SCCT	6

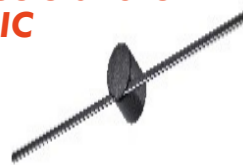
Hublot
Girard SUDRON

Désignation	Puissance w	Lumens lm	Temp. couleur k	IP	Référence	Cond.
ZeroWatt Hublot WALLY avec DETECTEUR	12 à 22	100	Hublot CCT (3000, 4000, 6000)	65	169198	1

Description :

Hublot multi puissance 12/15/18 et 22 Watts, CCT de 3000 à 6000K, hublot avec détecteur de présence intégré, IK10

Applique étanche RIO ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Référence	Cond.
RIO 600MM 6 W/3000K IP44 NOIR	300	600	53101	1

Description :

Applique décorative murale pour salle de bain IP44, autorisée Vol.2, montage en patère, aluminium noir anodisé, 30000 h.

Applique KUMA ARIC



Désignation	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
APPL. KUMA E27 BLC S/LPE	148	296	92	3972	5

Description :

Applique murale intérieur IP20, en acier et en verre opale, douille E27 60 W max. Lampe fournie.

Applique PANDORA IP44 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
APPL. PANDORA OPALE E27 IP44	3600	300	300	1319	5

Description :

Plafonnier IP44 autorisé Vol. 2, rond, en verre opale, E27 60W max., lampe non fournie.

Applique murale PALACE ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
PALACE 2X9W/3000 K DIM NOIR/OR	1250	300	70	94	50547	1

Description :

Applique murale en aluminium noir / intérieur doré, LED intégrée 2 x 9W 3000K 1250 lumens, variable par coupure de début et fin de phase.

Applique murale TAYLOR ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
TAYLOR 2X10W/3000K DIM NOIR/OR	1000	350	125	112	50560	1

Description :

Applique murale en aluminium noir / intérieur doré, LED intégrée 2 x 10 W 3000 K 1000 lumens, variable par coupure de début et fin de phase.

Liseuse LIZEO ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Référence	Cond.
LIZEO 9,3 W/3000K NOIR +USB-C	200	140	140	51530	1

Description :

Liseuse LED 3000K 4000H, avec éclairage d'ambiance et prise USB-C. Existe en coloris blanc.

Liseuse LIZA ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
LIZA 3 ET3 GRIS 3,3W/3000K	135	415	150	80	51496	1

Description :

Liseuse LIZA 3 LED 3,2 W 3000 K 135 lm 30° 3000 h Classe 2 IP20 IK07 montage semi encastré (ET3) grise Made in France. Existe en coloris noir ou chromé.

Suspension décorative COMO ARIC



Désignation	Diamètre mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
SUSP. COMO E27 BLC/CUIVRE S/LP	350	211	4208	1

Description :

Suspension décorative E27 60 W max, diamètre 335 mm, réflecteur acier blanc, intérieur cuivré, lampe non fournie. Existe en noir intérieur cuivré.

Encastré Mural LIKA INDIGO



Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
5	ENCASTREMENT 56 OU 63 mm	80 lm	3000	BLANC MAT	WA173WW30	1
5	ENCASTREMENT 56 OU 63 mm	80 lm	3000	NOIR MAT	WA173WW05	1

Liseuse MILO INDIGO



Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
5	DIMMABLE / ENCASTREMENT 68 mm	395 lm	2700	NOIR MAT	WA215SW05	1
5	DIMMABLE / ENCASTREMENT 68 mm	395 lm	2700	BLANC MAT	WA215SW30	1
5	DIMMABLE / ENCASTREMENT 68 mm	395 lm	2700	LAITON BROSSE	WA215SW63	1

Luminaire Mobile SHADE INDIGO



Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
2	IP54 / USB / DIMMABLE	180 lm	3000	ANTHRACITE	OU355WW24	1
2	IP54 / USB / DIMMABLE	180 lm	3000	BLANC MAT	OU355WW30	1

Rail et Projecteur INDIGO

Désignation	Puissance w	Caractéristique	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Réf.	Cond.
TRACK III SURFACE 2 m		Rail 2 m			NOIR MAT	TR22130	1
TRACK III SURFACE 2 m		Rail 2 m			BLANC MAT	TR22131	1
TRACK III SURFACE 3 m		Rail 3 m			NOIR MAT	TR22230	1
TRACK III SURFACE 3 m		Rail 3 m			BLANC MAT	TR22231	1
ALIMENTATION DROITE					NOIR MAT	TR22330	1
ALIMENTATION DROITE					BLANC MAT	TR22331	1
CONNEXION ELEC					NOIR MAT	TR22630	1
CONNEXION ELEC					BLANC MAT	TR22631	1
KIT SUSPENSION 5 m					NOIR MAT	TR23630	1
KIT SUSPENSION 5 m					BLANC MAT	TR23631	1
EMBOUT FINITION					NOIR MAT	TR23730	1
EMBOUT FINITION					BLANC MAT	TR23731	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2615 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	NOIR MAT	TR42405	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2615 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	NOIR MAT LAITON	TR42413	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2615 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	NOIR MAT OR ROSE	TR42406	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2700 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	BLANC MAT	TR42430	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2700 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	BLANC MAT LAITON	TR42428	1
JACK 3T	30	IRC>90/DIMMABLE / ANGLE 40°	2700 lm (4000 K)	2700-3000- 4000	BLANC MAT OR ROSE	TR42402	1
LIMA 1 PLUS	25	IRC>90 / ANGLE 40°	1760 lm	2700-3000- 4000	NOIR MAT	TR43505	1
LIMA 1 PLUS	25	IRC>90 / ANGLE 40°	1920 lm	2700-3000- 4000	BLANC MAT	TR43530	1

High Bay PFM LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Highbay PFM 87 W	13000	4000	87	692718	1
Highbay PFM 147 W	22000	4000	147	692794	1
Highbay PFM 190 W	27000	4000	190	692817	1
Highbay PFM 210 W	30000	4000	210	692831	1

Description :

Classe I, Noir IK08 corps aluminium, 80000 h
Garantie 5 ans
1,50 m précablé

High Bay Version Sensor IP65 LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Highbay 87w Sensor	13000	4000	87	603257	1
Highbay 147w Sensor	22000	4000	147	603271	1
Highbay 147w Sensor	22000	4000	147	603264	1
Highbay 190w Sensor	27000	4000	190	603288	1

Description :

Classe I, Noir IK08, Corps aluminium, détecteur de mouvement et de luminosité 80000 h
Garantie 5 ans
1,50 m précablé

Streetlight Area IP66 LEDVANCE



Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
SL AREA Small 30 W Gris	3900	3000	30	725270	1
SL AREA Small 45 W Gris	5850	3000	45	725355	1
SL AREA Med 65 W Gris	8450	3000	65	725430	1

Description :

Classe I, Corps aluminium RAL 7015, IK08, montage latéral ou top, 70000 h
Garantie 5 ans



High Bay INDIGO



Désignation	Puissance w	Caractéristique	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
SPRINGBOK LITE 1	80	IP65	9865 lm	4000	NOIR MAT	HB100NW05	1
SPRINGBOK LITE 2	150	IP65	19130 lm	4000	NOIR MAT	HB101NW05	1
SPRINGBOK LITE 3	200	IP65	25015 lm	4000	NOIR MAT	HB102NW05	1
DETECTEUR						HB103	1
TELECOMMANDE						HB115	1
EAZY	100-150 -200	IP65/IK10	16 900 à 32 075 lm	4000	NOIR MAT	HB108NW05	1
DETECTEUR						HB114	1

Highbay FLASH II MIIDEX



Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimensions mm	Référence	Cond.
100	4000	16000	Ø273 x 67	100111	1
200	4000	32000	Ø350 x 133	100113	1

Accessoires Highbay MIIDEX

Désignation	Référence	Cond.
Détecteur RF pour Flash II	100134	1
Télécommande pour détecteur 100134	100135	1

Description :

HIGH BAY LED 100/200 W, étanche (IP65), résistant (IK09), très efficace (>160 lm/W), gradable en 1-10 V, disponible avec détecteur RF, corps en fonte aluminium et diffuseur en polycarbonate, durée de vie 50 000 heures, éligible CEE (version avec détecteur). Disponible en 5000 K. Garantie 5 ans

Armatures ind Girard SUDRON

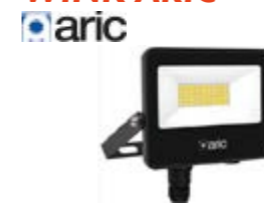


Désignation	Puissance w	Temp. couleur k	Lumens lm	IP	IK10	Référence	Cond.
GLENN highbay 4000 K 100 W 16000 lm 60/90/120° IP65 IK10	100	4000	16000	65	40	163348	1

Description :

3 optiques d'origine. Détection, temporisation et variation en option. Existe en option les accessoires suivants : capteur, télécommande, étrier de fixation. Existe également en 150 Watts

Projecteur WINK ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
WINK 2 -30 CCT NOIR CNX IP68	3300	162	154	31	51316	1

Description :

Projecteur WINK 2 intérieur / extérieur IP65 IK07 LED 110° 30 W CCT 3-4000K, flux total 3300 lm / flux 120° 2805 lm. Corps alu noir, verre de protection trempé (non feuilleté). Connecteur IP68 préinstallé. Classe énergétique E.

Projecteur pour enseigne ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
DIA 18,9W/ 3000K BLC A/TIGE	2350	60	138	723	50810	1

Description :

Projecteur pour éclairage d'enseigne IP65 IK08 blanc, faisceau 90° x 105°, LED intégrée 18 W 3000 K 2350 lumens, tige de fixation aluminium déportée fournie, 35000 h. Existe en teinte 4000 K et en version noir.

Borne basse SAXO IP66 ARIC



Désignation	Lumens lm	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
BORNE SAXO 40CM 8W/3000K IP66	420	150	400	50561	1

Description :

Borne basse extérieure IP66 IK08, hauteur 40 cm en aluminium, couleur graphite, LED intégrée 8 W 3000 K, variable par coupure de phase, 3000 h. Résiste au brouillard salin (500h). Existe en version haute (1 m).

Borne basse CALEO IP44 ARIC



Désignation	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
BORNE CALEO 1 75 NOIR E27	160	730	1798	1

Description :

Borne basse extérieure IP44 IK07, hauteur 73 cm, en aluminium noir RAL 9005, finition mate, douille E27 100 W max. Lampe non fournie. Existe en version basse (42 cm).

Borne CYCLO INDIGO



Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
24	H 600 mm / IK10 / IP65	1660 lm	3000	NOIR MAT	OU515WW24	1
24	H 955 mm / IK10 / IP65	1660 lm	3000	BLANC MAT	OU390WW24	1

Encastré de sol EYELED ARIC



Désignation	Puissance w	Diamètre mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
EYELED EXT. INOX/BLC CH V2	0,3	45	28	5687	1

Description :

Encastré de sol en inox 316 pour application extérieur sur terrasse bois, dallage... précâblage H05RN-F 1,5m, boîte de dérivation fournie. Existe en 5000K ou en bleu.

Encastré de sol DEAUVILLE ARIC



Désignation	Puissance w	Diamètre mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
KIT 6 SPOTS LED DEAUVILLE BLC	6 x 0,5	40	50	5046	1

Description :

Encastré de sol aluminium, IP65 installation cloison sèche et plancher, précâblage 2 m avec connecteur + ballast ferromagnétique 12V, Cla 2, IP44 câble 1 m + fiche 16A câble 2 m + dérivation IP66 départs.

Projecteur extérieur TWISTER 3MV ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
TWISTER 3 MW 25 3000K GRIS	2500	188	140	45	50874	1

Description :

Projecteur extérieur LED IP65 IK08, gris, symétrique, faisceau 90°, LED intégré 25 W, flux sortant 2500 lm (IRC >80), détecteur de mouvement Microwave réglable intégré télécommande fournie. Existe en 4000 K et en version noire.

Projecteur extérieur TWISTER 3 25 ARIC



Désignation	Lumens lm	Longueur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
TWISTER 3 25 3000K GRIS	300	173	125	42	50833	1

Description :

Projecteur extérieur LED IP65 IK08, gris, symétrique, faisceau 90°, LED intégré 25 W (23,5 W, puissanceconso réelle) 3000 K, flux sortant 3000 lm (IRC >80). Existe en teinte 4000 K et en version noir.

Encastré Sol Extérieur APA INDIGO



Désignation	Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
APA RD-230	8	IP67 / IK08 / DIMMABLE / ANGLE 60°	352 lm	3000	INOX 316	OU326WW16	1

Applique Extérieur KADRO INDIGO



Désignation	Caractéristiques	Couleur	Référence	Cond.
KADRO E27	À EQUIPER D'UNE AMPOULE E27	ANTHRACITE	OU25324	1

Projecteur Extérieur INDY INDIGO



Puissance w	Caractéristiques	Flux lumineux	Temp. couleur k	Couleur	Référence	Cond.
65-80 -125	IP65 / IK07 / ANGLE 120°	11415 à 18510 lm	3000	NOIR	FL100WW05	1
100-150 -200	IP65 / IK07 / ANGLE 120°	20880 à 30350 lm	3000	NOIR	FL101WW05	1

Projecteur extérieur KOSNIC Kosnic



VENTAS



RHINE



DELLA

Désignation	Puissance w	Angle de diffusion	Temp. couleur k	Flux lm	Référence	Cond.
Ventas II	10	105°	3000 4000 6500 CCT	590 660 590	VEN10-SCT	1
	20				VEN20-SCT	1
	30				VEN30-SCT	1
	50				VEN50-SCT	1
Rhine II	10	105°	3000 4000	900 1810 2740 4570	RHI10-W30	1
	20				RHI10-W40	1
	30				RHI20-W30	1
	50				RHI20-W40	1
					RHI30-W30	1
					RHI30-W40	1
Della HP	80	110°	3000 4000	8000 9000 15500 20000	DEL80-W30	1
	100				DEL80-W40	1
	150				DEL100-W30	1
	200				DEL100-W40	1
					DEL150-W30	1
					DEL150-W40	1
					DEL200-W30	1
					DEL200-W40	1
Della HP Asymétrique		50°	4000 3000 4000	8000 9000 15500 20000 33000	DEL80-A40	1
					DEL100-A30	1
					DEL100-A40	1
					DEL150-A30	1
					DEL150-A40	1
					DEL200-A30	1
					DEL200-A40	1
					DEL200-A40	1

Projecteur LED Performance IP65 Symétrique 100° LEDVANCE

LEDVANCE



Description :

Classe I Noir ou Blanc, Corps aluminium IK07 70000 h
Garantie 5 ans

Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Projecteur PFM SYM	2200	3000	20	420960	12
Projecteur PFM SYM	2200	4000	20	421011	12
Projecteur PFM SYM	5500	3000	50	421226	12
Projecteur PFM SYM	6000	4000	50	421264	12

Projecteur LED Performance Sensor IP65 Symétrique 100° LEDVANCE

LEDVANCE



Description :

Classe I, Noir ou Blanc, détection de luminosité et présence, Corps aluminium IK07 70000 h
Garantie 5 ans

Désignation	Lumens lm	Temp. couleur k	Watts w	Référence	Cond.
Projecteur PFM Sensor	2200	3000	20	460911	12
Projecteur PFM Sensor	2200	4000	20	460959	12
Projecteur PFM Sensor	5500	3000	50	460997	12
Projecteur PFM Sensor	6000	4000	50	461031	12

Projecteur LUMOS SLIM II MIIDEX



Description :

PROJECTEUR LED FIN 30 et 50 W, étanche (IP65), résistant (IK06) disponible avec détecteur infra-rouge.
Disponible en 3000 K, 4000 K et 6000 K

Puissance absorbée w	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimension (Ø x P) mm	Détecteur	Référence	Cond.
30	3000	2400	153 x 21 x 164	/	100067	1
30	3000	2400	183 x 156 x 164	IR	100062	1
50	3000	4000	155 x 23 x 218	/	100097	1
50	3000	4000	218 x 207 x 215	IR	100100	1

Projecteur LUMOS II MIIDEX



Description :

PROJECTEUR LED 100 W, étanche (IP65), résistant (IK06), conception en aluminium et en verre, disponible avec détecteur de présence infra-rouge, livré sur étrier. Disponible en 3000 K et 4000 K

Puissance absorbée w	Temp. couleurs k	Lumens lm	Dimension (Ø x P) mm	Détecteur	Référence	Cond.
100	3000	12000	320 x 285 x 38	/	100091	1
100	3000	12000	360 x 280 x 38	IR	100159	1

Projecteur extérieur Girard SUDRON

GIRARD SUDRON



Description :

Projecteur existe en 10/20/30/50 et 100 W. Projecteur CCT, le changement de couleur se fait grâce à une télécommande fournie avec le projecteur. Compatible avec le détecteur de présence à partir du 30 Watt. Fonction minuterie. Intensité lumineuse réglable (0 à 100%)

Désignation	Puissance w	Lumens lm	Temp. couleurs k	Commentaires	Référence	Cond.
Projecteur 30W 3000 lm Dim/CCT IP65 IK08 + télécommande	30	3000		Downlight CCT-3000, 4000, 6000	161182	1
CEYLAN détecteur pour projecteur 30/50/100/150/200 W				Compatible avec un détecteur de présence	161187	1

Projecteur en saillie 18400 LM WIBRE



Description :

Intensité lumineuse jusqu'à 18400 lumen
Idéal pour les fontaines et l'architecture au bord de l'eau ! Autres couleurs et dimensions sur demande !

Indice de protection IP68 – jusqu'à une profondeur de 25 m
Indice de protection IP69 - protection contre la haute pression et les températures élevées de l'eau de jet
Complet en acier inoxydable 316Ti 1.4571, électropoli
Pied de fixation réglable à 90°
POW-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre
Multichip POW-LED RVB-B
mode d'opération: courant constant avec surveillance de température (onboard)
protection contre les surtensions
Diffusion de la lumière à symétrie de rotation
Bloc d'alimentation en courant continu/contrôleur RVB externe
5 m de câble immergeable inclu

Couleur	Angle de rayon	Puissance w	Référence	Cond.
BLANC FROID	25°	120	4.0490.00.11	1

Projecteur en saillie 18400 LM WIBRE



Description :

Projecteur piscine blanc froid 18 400 LM
Autres couleurs, puissances et dimensions sur demande !

Indice de protection IP68 – jusqu'à une profondeur de 25 m
Indice de protection IP69 - protection contre la haute pression et les températures élevées de l'eau de jet
Complet en acier inoxydable 316Ti 1.4571, électropoli
Collerette rond en acier inoxydable 316Ti, hauteur 3 mm
POW-LED blanc froid, blanc chaud, blanc neutre
mode d'opération: courant constant avec surveillance de température (onboard)
protection contre les surtensions
Diffusion de lumière adaptée spécialement à l'éclairage des piscines „asymetric Mixflux“
Bloc d'alimentation en courant continu commander séparément
Boîtier d'encastrement en acier inoxydable 316Ti avec gaine de protection pour câble de 1,5 m
5 m de câble immergeable inclu

Couleur	Angle de rayon	Puissance w	Référence	Cond.
BLANC FROID	Asymétrique	120	40492	1



Drivers LED LCI



Désignation	Référence	Cond.
DCV SLIM 60 W – 24V CG	1600551	1
DCV SLIM 100 W – 24V CG	1600552	1
DCV SLIM 150 W – 24V CG	1600553	1
DCV SLIM 250 W – 24V CG	1600554	1

Description :
Driver LED IP20 – Tension constante
Mettre avec ruban LED

Contrôleurs / Systèmes de pilotage LCI



Désignation	Référence	Cond.
DCC DALI PUSH 44 W 300-1050mA CG	1600483	1
PUSH/ZIGBEE => DALI + 0/1-10V	1770112	1
MVT DALI PUSH TRAILING	1770101	1

Description :
Mettre avec ruban LED

Variateurs modulaires LED RVE



RVE, le spécialiste de la variation de lumière a créé spécialement la gamme modulaire RVLED pour permettre la variation du plus grand type de lampes LED et drivers 230 Vac graduables du marché et ce, quelle que soit la marque*.
Ces variateurs sont universels. Leur dispositif de refroidissement surdimensionné leur assure fiabilité, longévité et robustesse. Ils peuvent fonctionner selon deux modes de gradations, début ou fin de phase par une simple sélection directement sur l'appareil.

Puissance W	Nombre de modules	Indice	Référence	Cond.
250	5	IP20	RVLED250	1600483
500	8	IP20	RVLED500	1770112
1000	8	IP20	RVLED1000	1770112



Description :

Variateurs modulaires, spécifiques pour les sources LED et drivers LED graduables en 230Vac
Puissance : 250 W, 500 W et 1000 W
Dimensions : RVled250 (5 modules), RVled500 et RVled1000 (8 modules)
Polyvalents, ils peuvent être commandés par : Bouton poussoir, DMX512 (via interface RVE D2).
Potentiomètre rotatif, Tension extérieure 0/10Vcc, Liaison maître/esclave, Rhéostat, Télécommande HF
(*) Vous devez impérativement vérifier si la source sélectionnée (driver ou alimentation) par vos soins est compatible avec le produit de la gamme RVELED de votre choix.
Température de fonctionnement : 0°C à +40°C
Taux d'humidité ambiant : 0% à 90%
Alimentation : 230Vac, 50/60Hz

Détecteurs de Présence et Mouvement HAGER

:hager



EER515



52371



EER503

Désignation	Référence	Cond.
Détecteur encastré / ON-OFF / Ø 6 m	52371	1
Détecteur encastré / ON-OFF / Ø 20 m	EER503	1
Détecteur encastré ON-OFF / couloir 30 x 5 m	EER505	1
Détecteur saillie / ON-OFF / couloir 30 x 5 m	EER515	1



Description :
Faciles à installer grâce aux nombreuses astuces de mise en œuvre innovantes, les détecteurs signés Hager trouveront leur place sur tous vos chantiers.
En savoir plus sur : hg.news/fr/detecteur

Détection et gestion d'éclairage Kosnic



CYC050RFC25-150



CSWR

Désignation	Hauteur d'installation m	Encastrement et angle	Référence	Cond.
Cyclope, détecteur PIR encastré ou saillie	2.2 à 4	59 mm	PIR-INT	1
SILO encastré HF	6 max.	75 mm/360°	MWS-REC/DV	1
Minidétec encastré HF	2.5 à 4	120°	MWS-REC	1
LifeBeing LED HF sensible aux mouvements de la cage thoracique)	2.5 à 4	100°	MWS-REC/LB	1
Alim, Sans fil EasyLink RF à appairage rapide HF			CYC050RFC25-150	50
Interrupteurs sans fil RF (EasyLINK) à appairage rapide HF Interrupteurs : rotatif/bouton poussoir/tactile ou télécommande			CSWRF01	36
			CSWRF02	36
			CSWRF03	36
			CSWRF04	36
			CSWRF05	36

Projecteur sur batterie compact CEBA



Puissance w	Lumens lm	Référence	Cond.
10	1000	PBC10	10
20	2000	PBC20	10

Description :

- 3 puissances d'éclairage, livré avec câble micro USB,
- Temps de charge : 4-5h
- Temps de fonctionnement : 3-6h
- Etrier aimanté, crochet de suspension

Projecteur LED Pliable CEBA



Puissance w	Lumens lm	Référence	Cond.
20	2200	PPL20P	5
30	3300	PPL30P	4
50	5500	PPL50P	4

Description :

Câble H05RNF 3G1, orientable, tête IP65

Projecteur LED Multi-Positions CEBA



Puissance w	Lumens lm	Référence	Cond.
60	6450	PP2V60	4

Description :

- 2 volets 30W orientables de 135° à 180°, câble 1,8 m H07RNF 3G1 H07RNF 3G1

Projecteur LED Dôme CEBA



Puissance w	Lumens lm	Référence	Cond.
50	5500	DOMELED50	2
100	11500	DOMELED100	2

Projecteur Multi Batterie 18V CEBA



Puissance w	Lumens lm	Référence	Cond.
45 – batterie	4500	PMB45	6
65 – batterie et filaire	11500	PMBH65	4

Description :

Compatible avec les batteries 18 V de 9 marques : Black & Decker, Bosch, Dewalt, Hikoki, Makita, Metabo, Milwaukee, Porter Câble, Stanley

Lampe Frontale CEBA



Désignation	Lumens lm	Portée m	Référence	Cond.
Ultra Légère	140	45	LFR140	10
Hybride (piles & batterie)	500	55	LFH500	10
Grande Puissance	800	80	LFR800	10

Description :

- Variateur de puissance
- bandes antidérapantes
- Inclinaison
- Base de la lampe aimantée

Lampe Torche CEBA



Puissance lm	Référence	Cond.
400 – Pliable et Rechargeable	LTP400	12

Lampe Torche VARTA



Désignation	Puissance lm	Référence	Cond.
Lampe torche Indestructible	650	VAR18714101421	1

Description :

Lampe torche FR30 VARTA, LED et IP67, résistante aux chocs, à l'eau et à la poussière, avec une portée de 279 mètres

Enrouleurs de chantiers EUR'OHM



Désignation	Longueur m	Critère	Référence	Cond.
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	25	IP44	68025	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	40	IP44	68026	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	25	IP44	68027	1
H07RNF 3,5G1,5MM ² 4 Prises	40	IP44	68028	1

Description :

Prolongateurs PRO 1 sortie

Enrouleur de chantier PRO CEBA



Longueur m	Section	Référence	Cond.
25 – H07RNF	3G2,5	IBP25257	1
40 – H07RNF	3G2,5	IBP40257	1

Description :
4 prises - disjoncteur thermique

Prolongateur de chantier CEBA



Largeur m	Section	Référence	Cond.
5 – H07RNF	3G1,5	PJ57	12
10 – H07RNF	3G1,5	PJ107	12
5 – H07RNF	3G2,5	PJ5257	12

Fiche et Prise NF CEBA



Désignation	Référence	Cond.
Fiche 2P+T 16A / 250 V	FMPE	20
Prolongateur 2P+T 16A / 250 V	PFEPE	20

Description :
Pour câble 3G1,5 et 3G2,5 – IP44

Accessoire de chantier EUR'OHM



Désignation	Référence	Cond.
Testeur d'installation E27	62154	1
Douille de chantier E27	62153	10

Ruban de chantier 50 mètres MIIDEX



Puissance absorbée w/m	Temp. couleur k	Lumens lm	Dimensions mm	Référence	Cond.
8	4000	400	8x15	749828	1 carton par 50 m
8	3000	350	8x15	749827	1 carton par 50 m
8	Jaune			749829	1 carton par 50 m

Accessoire ruban de chantiers

Désignation	Référence	Cond.
Câble Alim + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male Bobine LED	749836	1

Ruban LED LCI



Désignation	Référence	Cond.
RL IP20 CRI90 24V 5 m 2835 9,6 W/m 120Leds 3000K 8 mm	5550213	1 carton par 50 m
RL IP20 CRI90 24V 5 m 2835 14,4 W/m 180Leds 3000K 8 mm	5550223	1 carton par 50 m
RL IP20 CRI90 24V 5 m 2835 19,2 W/m 240 leds 3000K 10 mm	5550233	1 carton par 50 m

Description :
Rubans LED vendus en bobines

Profilés LED LCI



Désignation	Référence	Cond.
Profilé LED AL1707B – 2 m + diffuseur opale + accessoires	6600150	2
Profilé LED AC1818 – 2 m + diffuseur opale + accessoires	6600157	2
Profilé LED R1707 – 2 m + diffuseur opale + accessoires	6600135	2

Description :
Livrés avec diffuseur et capuchons

CONNECTIQUE ET SECURITE 6

104

Éclairage de sécurité



109

Alarme incendie



113

Alarme intrusion



114

Automatisation et contrôle d'accès



NUGELEC
Système de Sécurité Incendie

Kit

Bloc autonome SATI gamme BLOC.TECH ONE, batteries Lithium BLOC.TECH



Type	Autonomie h	Lumens lm	IP/IK	Dimensions	Référence	Cond.
Evacuation	1	136	44/08 65/08	L.227 x H.120 x P.40 mm	ONE-E1S-44-TC	1
					ONE-E1S-65-TC	1
Habitation	5	8	44/65 65/08	L.227 x H.120 x P.40 mm	ONE-E1H-44-TC	1
					ONE-E1H-65-TC	1
Bi-Fonction	1 - 5 (BAES + BAEH)	136 - 8	44/65 65/08	L.227 x H.120 x P.40 mm	ONE-ESH-44-TC	1
					ONE-ESH-65-TC	1
Ambiance	1	345	44/65 65/08	L.227 x H.120 x P.40 mm	ONE-A1S-44-TC	1
					ONE-A1S-65-TC	1

Accessoire pour BAES gamme BLOC.TECH ONE



Désignation	Référence	Cond.
Kit montage Drapeau double BAES et BAEH	AKC.S206	1
Kit d'encastrement gamme BAES ONE	AKC.UN000	1
Cage de protection IK10 clipsable	IK10-CAGE-ONE-CLIPS	1

BAPI et Bloc à phares, batteries Lithium BLOC.TECH

Type	Autonomie	Lumens lm	IP	IK	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
BAPI	2,5 h à 100% 6 h à 50% 9 h à 25%	1500	54	08	227	120	40	BAPI-1500LED	1
Bloc à phares Ambiance	1h	2100	65	08	227	120	40	P-A1S-2100-TC	1



Télécommande pour BAES et BAEH SATI BLOC.TECH



Désignation	Fonction	Référence	Cond.
Télécommande Bloc.Tech standard pour BAES / BAEH 300 Blocs Rail DIN	Permet l'allumage/ extinction des BAES Bloc.Tech / Ura/ Legrand	TR-C.01	1
Télécommande Bloc.Tech multifonction Rail DIN	Permet l'allumage/ extinction des BAES Bloc.Tech / Ura/ Legrand Connexion SSI Extinction par fermeture de contact	TR-CM-FU.03	1

Bloc autonome SATI gamme Premium, batterie Lithium BLOC.TECH



Type	Autonomie h	Lumens lm	IP/IK	Dimensions mm	Référence
Evacuation	1	115	20-avr	L.227 x H.120 x P.40	G-E2S-1H-025-TC
					G-E2S-1H-025-TC-BLACK
Evacuation Led chaude 2700K	1	45	20-avr	L.227 x H.120 x P.40	E-E1S-1H-025-TC
					E-E1S-1H-025-TC-BLACK
Ambiance	1h	345	20-avr	L.227 x H.120 x P.40	C-A1S-1H-320-TC
					C-A1S-1H-320-TC-BLACK
Ambiance	1	345	20-avr	L.227 x H.120 x P.40	R-A1S-1H-320-TC
					R-A1S-1H-320-TC-BLACK



Site de production certifié

Uraone, la gamme incontournable dans le bâtiment, propose des blocs d'éclairage de sécurité et des LSC à LEDs de faible consommation, discrets avec un diffuseur plat et un fond débrochable permettant de réutiliser les points de fixation existants. Les BAES d'évacuation et les BAES+BAEH intègrent 2 nouvelles fonctions activables en présence secteur :

- La Visibilité + pour améliorer la perception des pictogrammes en évacuation, en provoquant le clignotement simultané des BAES.

- Le balisage lumineux d'évacuation qui permet d'augmenter la visibilité des dégagements et des sorties pour réduire le temps d'évacuation, en provoquant un clignotement alternatif (chenillard) des BAES.

Tous les types de blocs autonomes d'éclairage de sécurité et LSC sont disponibles : BAES et LSC d'évacuation ou d'ambiance, BAES+BAEH, BAEH, DBR.

Cette gamme est disponible en technologie SATI, Super SATI Connecté et Adressable.

Les BAES disposent d'une garantie de 2 ans, sont certifiés NF Environnement et livrés avec un pictogramme universel permettant de réaliser tous les sens d'évacuation.

Télécommande de mise au repos pour éclairage de sécurité URA



Désignation	Capacité	Référence	Cond.
Télécommande de mise au repos pour éclairage de sécurité URA	600 BAES maximum	140011	1

BAES SATI URAJET



Désignation	Gamme	Lumens lm	Autonomie h	Conso. w	IP-IK	Référence	Cond.
Evacuation URAJET SATI à leds	Urajjet	45	1	0,8	55-08	111013V	1

BAES AMBIANCE URAONE



Désignation	Gamme	Lumens lm	Autonomie h	Conso. w	IP-IK	Référence	Cond.
BAES ambiance URAONE SATI connecté à leds	Uraone	400	1	0,8	42-07	11227V	1

URALIFE V est une gamme de blocs autonomes d'éclairage de sécurité et de luminaires pour sources centrales. Son design épuré et minimaliste, son éclairage uniforme et ses différents modes de pose permettent une utilisation dans tous vos projets d'éclairage de sécurité.

Certifiée normes NF Environnement BAES et LSC, URALIFE V a été développée de manière à optimiser les temps de pose quel que soit l'univers d'installation.

Ses technologies, facilitant la maintenance, et ses fonctions de sécurité avancées, comme la Visibilité+ et le balisage lumineux d'évacuation, diminuent les temps de vérification des installations et améliorent la sécurité des bâtiments.

BAES URAPROOF V



Désignation	Gamme	Lumens lm	Autonomie h	Conso. w	IP-IK	Référence	Cond.
Bloc Autome d'Eclairage de Sécurité	Ura Proof V	45	1	0,5	66-10	117517V	1

BAES URALIFE V POSE MURALE



Désignation	Gamme	Lumens lm	Autonomie h	Conso. w	IP-IK	Référence	Cond.
Bloc Autome d'Eclairage de Sécurité	Ura Proof V	45	1	0,5	66-10	118218V	1

BAES URALIFE V POSE PLAFOND URA



Désignation	Gamme	Lumens <i>lm</i>	Autonomie <i>h</i>	Conso. <i>w</i>	IP-IK	Référence	Cond.
Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité	Ura Life V	45	1	0,9	43-07	118118V	1

BAES URALIFE V AMBIANCE POSE PLAFOND URA



Désignation	Gamme	Lumens <i>lm</i>	Autonomie <i>h</i>	Conso. <i>w</i>	IP-IK	Référence	Cond.
Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité	Ura Life V	45	1	0,9	43-07	118128V	1

BAES+ BAEH URALIFE V URA



Désignation	Gamme	Lumens <i>lm</i>	Autonomie <i>h</i>	Conso. <i>w</i>	IP-IK	Référence	Cond.
Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité Evacuation + Habitation	Ura Life V	45 (BAES) + 8 (BAEH)	1 heure (BAES) + 5heures (BAEH)	0,9	43-07	118248V	1

Kit d'alarme type 4 secteur 1 boucle avec diffuseur lumineux URA



Type	Nombre de tableau d'alarme incendie	Diffuseur sonore	Nombre de déclencheur manuel	Référence	Cond.
Kit d'alarme incendie	1	1	2	346008	1

Tableau d'alarme incendie de type 4 Alimentation secteur URA



Type	Nombre de boucle	Classe	IP-IK	Référence	Cond.
Alarme incendie de Type 4	1	II	43-07	346003	1

Dispositif visuel d'alarme feu URA



Type	Fonction	Classe	Degré de protection	Alimentation	Référence	Cond.
Flash rouge	Alarme visuelle d'évacuation	II	IP 21 C / IK 04	Alimentation 12 à 48 Vcc (+/- 10%)	367300	1

Déclencheur manuel d'alarme URA



Type	Fonction	IP-PK	Référence	Cond.
Conventionnelle standard	Déclencheur manuel	45137	346112	1

Dispositif sonore d'alarme feu URA



Désignation	IP	Performance sonore	Fixation	Référence	Cond.
DSAF Classe B	42	90 dB à 2 m	Sirène	952220	1

Bloc d'évacuation CRYSTALWAY EATON



Code produit	Désignation	Référence	Cond.
LUM17102	Bloc Evacuation - Esthétique - 45 lm - 1h - IP42 / IK04	CrystalWay 45	12

Description :

CrystalWay est une nouvelle gamme de luminaires d'évacuation esthétique répondant parfaitement aux dernières exigences réglementaires et normatives. L'éclairage parfaitement uniforme du pictogramme, les formes pures et les lignes harmonieuses créent une nouvelle référence esthétique dans le monde de l'éclairage de sécurité.

Bloc d'évacuation ULTRALED EATON



Code produit	Désignation	Référence	Cond.
LUM16143	Bloc Anti-panique - 400 lm - 1h - IP41 / IK08	ULTRALED 2-400	14
LUM16125	Bloc Evacuation - Pose murale et plafond sans accessoire - 45 lm - 1h - IP43 / IK07	ULTRALED 2-45	14
LUM16105	Bloc Evacuation - Etanche - 45 lm - 1h - IP66 / IK08	ULTRALED 2-45 ES	14
LUM16120	Bloc Evacuation - Pose encastrée plafond - 45 lm - 1h - IP43 / IK04	ULTRALED 2-45 SPOT	6

Description :

Le bloc de secours ULTRALED 2 permet d'atteindre l'objectif de pouvoir identifier parfaitement l'ensemble des voies et issues d'évacuation disponibles, et cela de jour, en pleine lumière, comme de nuit. Le nouveau système DUAL affranchit l'installateur du risque de non visibilité du bloc de secours lié à sa fixation.

Bloc d'évacuation UNILED EATON



Code produit	Désignation	Référence	Cond.
LUM16179	Bloc Evacuation - 45 lm - 1h - IP42 / IK07	UNILED 2-45	15
LUM16178	Bloc Evacuation - Etanche - 45 lm - 1h - IP65 / IK10	UNILED 2-45 ES	15
LUM10763	Bloc Anti-panique - 360 lm - 1h - IP65 / IK07	UNILED 2-400	15
LUM10244	Bloc Habitation STD - 8lm - 5h - IP42 / IK07	STD 2-8	15
LUM10246	Bloc Habitation STD - Etanche - 8lm - 5h - IP65 / IK10	STD 2-8 ES	15

Description :

UNILED 2 est une gamme complète de blocs autonomes de sécurité comprenant des blocs d'évacuation et des blocs d'ambiance. Les boîtiers sont disponibles en deux classes de protection IP (IP42 et IP65) ; les blocs UNILED 2 conviennent ainsi aux applications intérieures ou industrielles.

Télécommande pour bloc d'évacuation EATON



Code produit	Désignation	Référence	Cond.
LUM10312	Télécommande 500 blocs - fonctions Visibilité+, locaux à sommeil, mise au repos automatique	TLU 2	30
LUM10313	Télécommande 500 blocs	TL 500	30

Bloc autonome SPARK batteries Lithium SATI BEHAR

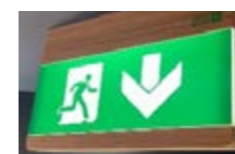


Type	Tech.	Pose	Flux lm	Autonomie h	Référence	Cond.
SPEP45	SATI	Encastré plafond	45	1	74200	6
SPAM45A	SATI ADRESSABLE	Applique murale	45	1	74354	6
SPD1M45SC	LSC 48-230 V	Drapeau mural	45	/	74307	6
SPEP400	SATI	Encastré plafond	360	1	74223	6

Description :

La série SPARK est une révolution dans le bloc à tranche. Dans sa version ambiance, en version encastrée, sur filins ou en saillie, elle propose une solution aux dimensions très réduites. Discret pour mieux s'intégrer aux bâtiments, plus économe grâce à sa nouvelle technologie de batterie lithium-fer et digital dans sa version adressable pilotée par un smartphone ; la série SPARK saura sublimer vos projets.

Bloc autonome K MELEON SATI BEHAR



Type	Tech.	Pose	Flux lm	Autonomie h	Référence	Cond.
KMAM45	SATI	Applique murale	45	1	77000	3
KMEP45SC	LSC 48-230 V	Encastré plafond	45	/	77101	3
KMEP45	SATI	Encastré plafond	45	1	77001	3
KMAMBI	SATI-BI-FONCTION	Applique murale	45/8	1-5	77003	3

Description :

La série K-MELEON possède les seuls luminaires d'éclairage de sécurité présentant des finitions qui s'adaptent à leurs environnements architecturaux déclinant des matériaux différents : bois, MDF, minéraux, plastique issu du recyclage. La gamme se décline en plusieurs types de poses : en applique murale, drapeau et plafond (encastré et saillie) et dans toutes les fonctions : autonome, adressable et source centrale.

Bloc autonome LOU SATI BEHAR



Type	Tech.	Pose	Flux lm	Autonomie h	Référence	Cond.
LOU45S	SATI	Plafond	45	1	74057	5
LOU45SC2P	LSC 230 V	Épi mural	45	/	74107	5
LOU.AH	SATI	Murale	45	1	74052	5
LOU45E	SATI	Encastré plafond	45	1	10002	5

Description :

La série LOU donne à l'éclairage de sécurité une autre dimension. Elle fait sortir l'éclairage de sécurité de son unique fonction sécuritaire pour entrer dans la mise en valeur des lieux. La technologie des LED offre des avantages considérables en dimensions, en flux, en consommation et en durée de vie. Grâce à ces avancées, nous pouvons loger dans un produit noble de petite taille, l'ensemble de composants d'un éclairage de sécurité sur source centrale ou autonome. L'utilisation de plaques diffusantes en 3 cm d'épaisseur transforme le produit en luminaire résolument décoratif.

Alarme incendie Type 4 FILAIRE EATON



Description :

Le T4 Planète est un tableau d'alarme de Type 4 qui permet la gestion de 1 ou 2 boucles de détection manuelle. Un diffuseur sonore est intégré au tableau ainsi qu'un diffuseur lumineux selon le modèle. Il est adapté pour les petits Etablissements Recevant du Public (ERP) ou d'établissements industriels nécessitant un équipement d'alarme de Type 4.

Code produit	Désignation	Référence	Cond.
NUG31210	Coffret d'alarme à piles de Type 4		1
NUG31217	Type 4 Planète - 1 boucle avec DM	Planète T4 1B DM	1
NUG31218	Type 4 Planète - 1 boucle	Planète T4 1B	1
NUG31219	Type 4 Planète - 1 boucle - avec Flash	Planète T4 1B FLASH	1
NUG31220	Type 4 Planète - 2 boucles	Planète T4 2B	1
NUG31221	Type 4 Planète - 2 boucles - avec Flash	Planète T4 2B FLASH	1
NUG31998	Kit Valisette - Type 4 - 1 boucle - 1 centrale + 2 DM + 1 DS + 1 DL	Kit Type 4	1

Alarme incendie Type 4 RADIO EATON



Code produit	Désignation	Référence	Cond.
NUG31211	Tableau Type 4 Radio	Type 4 Radio	1
NUG30317	Déclencheur manuel Radio	DM Radio	1
NUG30449	Diffuseur Sonore Radio	DS Radio	1
NUG30499	Diffuseur Lumineux Radio	DL Radio	1
NUG30997	Kit Valisette - Type 4 Radio - 1 centrale + 2 DM + 1 DL + 1 DS	Kit Type 4	1

Description :

Grâce à sa technologie radio le tableau Type 4 Radio communique avec les périphériques via ondes radio. De plus, son système adressable permet de déterminer l'emplacement exact du déclenchement.

Détecteur de fumée MIIDEX



Description	Durée	Référence	Cond.
Détecteur de fumée Lithium	10 ans	MV3	1
Détecteur de fumée longue durée	5 ans	100621	1

Alarme intrusion ALMA HAGER



Description :

Scannez, installez, c'est sécurisé ! L'écosystème logisty ALMA composé d'une alarme anti-intrusion, de détecteurs d'ouverture et télésurveillance est adapté au résidentiel comme au petit tertiaire.

En savoir plus sur : hg.news/fr/alma

Désignation	Référence	Cond.
Pack connecté GSM dissuasion & vidéo / GSM centrale-sirène / 2 détecteurs de mouvement 90° / 1 détecteur d'ouverture / 1 sirène extérieure / 1 caméra intérieure motorisée WiFi	RLP003F	1

Alarme intrusion One + SOMFY



Désignation	Référence	Cond.
Pack alarme One+	2401493	1
Détecteurs IntelliTAG® pour One +	2401488	5
Détecteur de mouvement pour One +	2401490	1

Description :

Somfy One+ est un système d'alarme connecté avec caméra intégrée qui alerte avant intrusion grâce à la technologie brevetée IntelliTAG TM idéal pour appartement, maison de ville ou véranda.

Le pack regroupe en seulement 3 produits 1 caméra avec sirène 90 dB, détecteur de mouvement et batterie de secours intégrés, 1 badge et 1 détecteur pour portes et fenêtres IntelliTAG TM. Vous pourrez le faire évoluer en fonction de vos besoins avec la gamme d'accessoires de sécurité « Somfy Protect »

Alarme intrusion I-ON40 EATON



Désignation	Référence	Cond.
Centrale d'alarme mixte 40 zones : 10 zones Filaires + 30 zones Radio NFA2P 2 Boucliers (prévoir clavier KEY-KPZFR & batterie SCA00001)	I-ON40HFR	1
Clavier LCD filaire pour I-ON40H lecteur de badge intégré	KEY-KPZFR	1
Transmetteur enfichable RTC pour I-ON40H Vocal 4 messages 4 Numéros de téléphone + Télésurveillance	COM-SD-PSTN	1
Transmetteur Tél. GSM pour I-ON40H Vocal / SMS 4 messages 4 Numéros de téléphone, Télésurveillance, prévoir carte SIM micro.	COM-SD-GSM	1
Télécommande I-ON Bidirectionnelle 4 boutons pour I-ON40H	FOB-2W-4B	1
5 Badges de proximité pour clavier filaire et radio	PROXTAGPK5	1
Clavier Radio LCD Bidirectionnel : Duplex . Compatible avec les centrales I-ON30R et I-ON40H	KEY-RKPZ-KIT	1
Détecteur Infrarouge Radio 9 m / 90° immunité animaux - de 25Kg NFA2P 2 Boucliers	XCELRFR	1
Détecteur ouverture radio pour portes et fenêtre	DET-RDC-W	1
Détecteur de Fumée autonome et Radio avec Buzzer 85 dB	DET-RSMOKE	1
Sirène Intérieure radio pour I-ON40H	SDR-RINT	1
Sirène Radio Extérieure avec Flash pour I-ON40H	SDR-REXT-G2-OR	1

Portier vidéo SOMFY



Description :
Le portier vidéo V500 PRO io Connect est facile à installer, à utiliser et propose des fonctions premium avancées. En installant ce produit, vous apportez de la valeur à vos clients en leur permettant de gérer les visites à distance.

Désignation	Référence	Cond.
V@500 Pro io Connect	1871274	1

Equipements nécessaires Routeur Wi-Fi avec accès Internet (compatible toute box Wi-Fi, Wi-Fi publics non supportés). Smartphone connecté à Internet. Compatible Wi-Fi 802.11 b/g/n Open, WPA, WPA2-Personal, WPA-WPA2 mixed mode (2,4 GHz, c.x.p < 100 mW) Application gratuite « Somfy Protect » pour iOS et Android (plus d'informations sur les versions compatibles sur www.somfy.fr/compatibilitec-app)	Mémoire d'image Carte micro SD (fournie)	Vision nocturne LEDs infra rouges
Nombre de sonneries du moniteur 7 sonneries + 1 personnalisable via carte micro SD	Emetteur radio fréquence io - 868,7 MHz - 869,2 MHz mono-directionnel - 5 canaux	Sorties platine de rue → 1 sortie alimentée glêche / serrure électrique: 12V 800mA (temps ajustable: 2, 5, 10 secondes) → 1 sortie contact sec
Écran Écran tactile 7" (17 cm) Résolution 800 x 480 pixels	Distance max. entre moniteur et platine de rue 120 m - installation 2 fils intégrale	Température de fonctionnement Moniteur intérieur: -10°C / +55°C Platine de rue extérieure: -20°C / +55°C
	Angle de vision caméra H: 102° / V: 68°	Alimentation 100-240 Vac / 50-60 Hz, 24Vdc (stepuis le moniteur)

Caméra extérieure SOMFY



Description :
La caméra de surveillance extérieure Somfy est la plus dissuasive du marché. En cas d'intrusion, vous êtes immédiatement alerté sur votre Smartphone et une séquence vidéo de l'évènement vous est envoyée. Vous pouvez alors déclencher la sirène 110 dB depuis l'application « Somfy Protect ». Si vous avez choisi de raccorder un luminaire à votre caméra, celui-ci, s'allumera automatiquement pour renforcer la dissuasion.

Désignation	Référence	Cond.
Somfy Outdoor Camera - Blanche	2401560	1

Motorisation rapide SOMFY



Description :
La motorisation rapide pour les configurations standard et une personnalisation avancée de l'installation.

- Rapidité d'ouverture, en 10s à 90°
- Excellente tenue en fermeture grâce aux bras autobloquants Compatible avec TaHoma® switch, TaHoma® V2 (Premium) et Connexion®.

Désignation	Référence	Cond.
Axovia 3S io	1216596	1

Axovia® 3S io Pock Comfort io	CBX 35 pour Axovia® 3S io	Keygo® io	Batterie de secours	Feu orange MasterPro 24V antenne io	Cellules Master Pro Bitech
2	1	2	1	1	1
		Ref. 1841134	Ref. 9001001	Ref. 9026830	Ref. 1841233

Commande intelligente SOMFY

Désignation	Dimensions mm	Alimentation	Connexion Wifi	Temp. d'utilisation	Indice de protection	Référence	Cond.
TaHoma Switch-	162 x 67,5 x 34	230 V / 5V DC - 1A	Wi - Fi 802.11.802.11 /g/n 2,4 Gh	0° / +40°C	IP20	1870594	1



Description :
Découvrez TaHoma® switch, la première commande intelligente qui centralise et connecte la maison. Les équipements connectés vont faciliter le quotidien de vos clients, apporter plus de confort et de sérénité.

Micro-émetteur SOMFY



Désignation	Référence	Cond.
Micro-émetteur io	1822609	1

Description :
Le micro-émetteur radio permet de transformer n'importe quel interrupteur classique en un interrupteur connecté io.
- Peut être utilisé en tant que lanceur de scénario avec TaHoma®.
- Permet de garder une harmonie avec l'appareillage du logement

Alimentation : 3DC CR2430 - Pile lithium
Température d'utilisation : 0° / +55°C
Dimensions : 43 x 34 x 8,5 mm
Poids : 50g
Indice de protection : IP20

Kit motorisation volets roulants SOMFY

Désignation	Vitesse Tr/min	Tech-no	Couple (Nm)	Axe ZF64 longueur	Point de commande	Référence	Cond.
Kit TRADI MOTO-RISATION 10/17 S&SO RS100 io	17	io	10	1,7 m	Smoove RS100 io	1030139	1



Description :
Le Kit de motorisation pour coffre tunnel et menuisé est adapté aux volets roulants « traditionnels » et « coffre tunnel ». Le kit contient tous les accessoires nécessaires à la mise en œuvre :

- Un axe motorisé recoupable
- Ensemble des supports moteurs et support embout.
- Verrous et butées pour un fonctionnement automatique.
- Tandem et pions d'adaptation Un point de commande Smoove® RS100 io, Smoove® Origin RTS ou Inis® PF filaire, selon technologie.

Compatible avec TaHoma® switch et TaHoma® V2 (Premium), pour les offres en radio.

CHAUFFAGE, VENTILATION ET CLIMATISATION

7

118

Chauffage domestique



127

Régulation et pompe à chaleur



129

Sèche main



131

Ventilateur et brasseur d'air



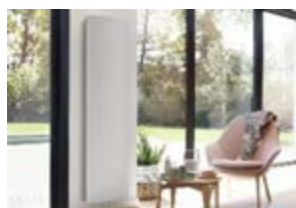
Radiateur Verali ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	710	585	507653	1
Horizontal	1500	970	585	507654	1
Horizontal	2000	1230	585	507655	1
Vertical	1500	450	1555	507656	1
Plinthe	1500	1320	300	507658	1

Description :
Corps de chauffe en fonte et façade chauffante, propriété inertielle du verre en façade, équipé du pilotage intelligent, connectivité, fonctions lumineuses

Radiateur Divali ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	540	565	507609	1
Horizontal	1250	670	565	507611	1
Horizontal	1500	800	565	507613	1
Vertical	1000	430	1520	507616	1
Plinthe	750	880	300	507619	1

Description :
Corps de chauffe en fonte et façade chauffante, fonctions lumineuses, équipé du pilotage intelligent, connectivité

Radiateur sèche-serviettes Serenis Premium ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Blanc Carat	750 + 1000	550	1497	850435	1
Noir	750 + 1000	550	1497	850438	1
Vert d'eau	750 + 1000	550	1497	850471	1
Bleu Profond	750 + 1000	550	1497	850469	1
Graphite	750 + 1000	550	1497	850449	1

Description :
Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur, équipé du pilotage intelligent, Système audio HD Cabasse, Connectivité, fonction Boost

Radiateur Oniris ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	761	615	503910	1
Horizontal	1250	909	615	503912	1
Horizontal	1500	1058	615	503915	1
Vertical	1000	470	1120	518810	1
Plinthe	750	889	300	602107	1

Description :
Corps de chauffe en aluminium et façade chauffante, équipé du pilotage intelligent, connectivité

Radiateur Agilia ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	773	590	500610	1
Horizontal	1250	973	590	500612	1
Horizontal	1500	1073	590	500615	1
Vertical	1000	460	1290	501310	1
Plinthe	750	771	388	502907	1

Description :
Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur, chaleur douce inertielle, équipé du pilotage intelligent, connectivité

Radiateur Adélis ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Blanc Carat	750 + 1000	773	590	861645	1
Noir	750 + 1000	973	590	861650	1
Bleu Profond	750 + 1000	1073	590	861653	1
Vert d'eau	750 + 1000	460	1290	861654	1
Anthracite	750 + 1000	771	388	861652	1

Description :
Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur, grande surface de séchage grâce aux larges lames plates, fonction Boost, connectivité, existe en version étroite

Radiateur Nirvana Néo ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	600	600	529916	1
Horizontal	1250	748	600	529917	1
Horizontal	1500	896	600	529918	1
Vertical	1000	450	1333	529911	1
Plinthe	750	880	300	529913	1

Description :
Corps de chauffe en fonte, connectivité, boîtier de commande digital, programmation personnalisable

Radiateur Sokio ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Horizontal	1000	601	477	503109	1
Horizontal	1250	823	477	503111	1
Horizontal	1500	823	477	503113	1
Vertical	1000	450	1350	503116	1
Vertical	750	450	1350	503117	1

Description :
Corps de chauffe en aluminium, programmation personnalisable, détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre

Radiateur sèche-serviettes Doris ATLANTIC



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
Blanc Brillant	750 + 1000	550	1582	851128	1
Blanc Carat	750 + 1000	550	1582	850246	1
Noir	750 + 1000	550	1582	850249	1
Anthracite	750 + 1000	550	1582	850247	1

Description :
Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur, boîtier digital à hauteur, fonction Boost, programmation personnalisable

Radiateur Atoll Spa + Air ACOVA



Hauteur mm	Largeur mm	Puissance w	Couleur	Référence couleur	Cond.
1011	510	500	Blanc	TSL-050-050/IFS	1
1371	510	750	Blanc	TSL-075-050/IFS	1
1771	510	1000	Blanc	TSL-100-050/IFS	1
1011	510	500	Coloré	TSL-050-050/IFSC	1
1371	510	750	Coloré	TSL-075-050/IFSC	1
1771	510	1000	Coloré	TSL-100-050/IFSC	1

Description :
L'Atoll Spa +Air est un radiateur sèche-serviettes soufflant au design incontournable avec des finitions parfaites. Il est équipé d'un soufflant de 1000 W pilotable par commande à distance. 3 fonctions en 1 : radiateur et/ou soufflant. Disponible en 46 couleurs.

Sèche serviette Atoll Spa ACOVA



Hauteur mm	Largeur mm	Puissance w	Référence blanc	Référence couleur	Cond.
971	400	300	TSL-030-040/GF	TSL-030-040/GFC	1
691	500	300	TSL-030-050/GF	TSL-030-050/GFC	1
1331	400	500	TSL-050-040/GF	TSL-050-040/GFC	1
971	500	500	TSL-050-050/GF	TSL-050-050/GFC	1
1331	500	750	TSL-075-050/GF	TSL-075-050/GFC	1
1731	500	1000	TSL-100-050/GF	TSL-100-050/GFC	1
996	400	300	TSL-030-040-TF	TSL-030-040-TFC	1
716	500	300	TSL-030-050-TF	TSL-030-050-TFC	1
1356	400	500	TSL-050-040-TF	TSL-050-040-TFC	1
996	500	500	TSL-050-050-TF	TSL-050-050-TFC	1
1356	500	750	TSL-075-050-TF	TSL-075-050-TFC	1
1756	500	1000	TSL-100-050-TF	TSL-100-050-TFC	1

Description :
Le radiateur sèche-serviettes Atoll Spa, est adapté à tous types d'intérieurs. Il est équipé d'une commande à distance (GF) ou d'un boîtier TimerProg intégré (TF). Gestion programmée ou à la demande pour un confort au quotidien et des économies d'énergie. Disponible en 46 couleurs.

Radiateur Chaleur douce EQUATEUR 4 THERMOR

Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence Blanc mat	Référence Gris ardoise	Cond.
Horizontal	750	540	590	125	16,5	427 232	427 243	1
	1000	670	590	125	21,5	427 233	427 244	1
	1250	800	590	125	26	427 234	427 245	1
	1500	930	590	125	29	427 235	427 246	1
	2000	1190	590	125	39	427 236	427 247	1
Vertical	1000	450	1390	140	28	427 237	427 248	1
	1500	450	1390	140	32	427 238	427 249	1
	2000	450	1520	140	39,5	427 239	427 250	1
Plinthe	750	880	300	125	17	427 240	427 252	1
	1000	1030	300	125	20	427 241	427 253	1
	1500	1320	300	125	27	427 242	427 254	1



Description :

Le confort absolu grâce au double système chauffant : façade rayonnante chauffante et corps de chauffe en fonte. Pilotage intelligent qui permet de réaliser des économies d'énergie. Radiateur connecté, pilotage à distance avec l'application Cozytouch.

Radiateur Chaleur douce BALEARES 2 THERMOR

Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence Blanc	Cond.
Horizontal	300	410	575	127	8,25	492 401	1
	500	410	575	127	8,25	492 411	1
	750	490	575	127	9,9	492 421	1
	1000	490	575	127	9,9	492 431	1
	1250	651	575	127	13,2	492 441	1
	1500	732	575	127	14,8	492 451	1
	2000	973	575	127	19,7	492 471	1



Description :

Le confort du chauffage central en toute simplicité. Un fluide caloporteur pour une chaleur douce, régulière et permanente. Programmation intégrée personnalisable qui permet de réaliser des économies d'énergie. Radiateur connecté en option avec l'application Cozytouch.

Radiateur Chaleur douce KENYA 4 THERMOR



Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence Blanc	Cond.
Horizontal	452	452	600	115	11,4	414 717	1
	600	600	600	115	15,6	414 718	1
	748	748	600	115	19,4	414 719	1
	896	896	600	115	21,2	414 720	1
	1118	1118	600	115	29,2	414 721	1
Vertical	450	450	1333	123	23,5	414 725	1
	450	450	1333	123	23,5	414 726	1
	450	450	1555	123	29,5	414 727	1
Plinthe	880	880	300	120	12,4	414 722	1
	1030	1030	300	120	14	414 723	1
	1320	1320	300	120	15,3	414 724	1

Description :

Le confort inertiel de la fonte, un air non asséché et agréable à respirer. Programmation intégrée personnalisable qui permet de réaliser des économies d'énergie. Radiateur connecté, pilotage à distance avec l'application Cozytouch.

Radiateur Chaleur douce TENERIFE THERMOR




Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence Blanc	Cond.
Horizontal	750	601	477	130	8,28	479 312	1
	1000	601	477	130	8,28	479 313	1
	1250	823	477	130	10,08	479 314	1
	1500	823	477	130	10,08	479 315	1
	2000	1045	477	130	13,06	479 316	1
Vertical	1000	450	1353	130	12	479 317	1
	1500	450	1353	130	12	479 318	1
	2000	450	1575	130	15,5	479 319	1

Description :

Le confort à petit prix. Un corps de chauffe réactif en aluminium pour une chaleur douce immédiate. Programmation modifiable journalière qui permet de réaliser des économies d'énergie. Radiateur connecté en option avec l'application Cozytouch.

Radiateur Sèche-serviettes Allure 3 Classique – Avec Soufflerie THERMOR




Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant intégral	Réf. Blanc brillant	Réf. Blanc mat	Réf. Brun sable	Cond.
MAT À GAUCHE									1
500 + 1000	550	1224	150	28	483 250	483 242	483 161	483 163	1
750 + 1000	550	1501	150	34	483 252	483 244	483 177	483 179	1
MAT À DROITE									1
500 + 1000	550	1224	150	28	483 251	483 243	483 162	483 164	1
750 + 1000	550	1501	150	34	483 253	483 245	483 178	483 180	1

Autres couleurs disponibles:

Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Vert eucalyptus *	Réf. Gris ardoise	Réf. Gris menhir	Réf. Gris roche	Réf. Noir Carbone	Cond.
MAT À GAUCHE									1	
500 + 1000	550	1224	150	28	483 167	483 169	483 171	483 173	483 175	1
750 + 1000	550	1501	150	34	483 183	483 185	483 187	483 189	483 191	1
MAT À DROITE									1	
500 + 1000	550	1224	150	28	483 168	483 170	483 172	483 174	483 176	1
750 + 1000	550	1501	150	34	483 184	483 186	483 188	483 190	483 192	1

* Avec Entretoise en chêne clair

Radiateur Sèche-serviettes Allure 3 Classique – Sans Soufflerie THERMOR



Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant intégral	Réf. Blanc brillant	Réf. Blanc mat	Réf. Brun sable	Cond.
MAT À GAUCHE									1
500	550	1224	150	26	483 254	483 238	483 193	483 195	1
750	550	1501	150	32	483 248	483 240	483 218	483 220	1
MAT À DROITE									1
500	550	1224	150	26	483 247	483 239	483 194	483 196	1
750	550	1501	150	32	483 249	483 241	483 219	483 221	1

Autres couleurs disponibles:

Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Vert eucalyptus *	Réf. Gris ardoise	Réf. Gris menhir	Réf. Gris roche	Réf. Noir Carbone	Cond.
MAT À GAUCHE										
500	550	1224	150	26	483 199	483 201	283 205	483 208	483 210	
750	550	1501	150	32	483 228	483 230	483 232	483 234	483 236	
MAT À DROITE										
500	550	1224	150	26	483 200	483 203	483 207	483 209	483 211	
750	550	1501	150	32	483 229	483 231	483 233	483 235	483 237	

* Avec Entretoise en chêne clair

Radiateur Sèche-serviettes Riva 4 – Avec Soufflerie THERMOR

Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant	Réf. Blanc brillant	Réf. Blanc mat	Réf. Brun sable	Cond.
Largeur Standard	500 + 1000	500	1090	120	15,8	471 558	471 578	471 581	471 579	1
	750 + 1000	500	1582	120	20,8	471 559	471 488	471 494	471 489	1
	1000 + 1000	550	1828	120	25,8	471 560	471 564	471 567	471 565	1
Version Étroite	300 + 1000	400	850	120	10,4	471 587	471 595	471 591	471 599	1
	500 + 1000	400	1380	120	14,6	471 588	471 596	471 592	471 600	1

Radiateur Sèche-serviettes Riva 4 – Sans Soufflerie THERMOR

Modèle	Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant	Réf. Gris ardoise	Réf. Gris menhir	Réf. Noir Carbone	Cond.
Largeur Standard	500	500	1090	105	13,8	471 259	471 444	471 448	471 446	1
	750	500	1582	105	18,8	471 260	471 462	471 466	471 464	1
	1000	550	1828	105	23,8	471 258	471 495	471 499	471 497	1
Version Étroite	300	400	850	90	8,6	471 585	471 593	471 589	471 597	1
	500	400	1380	90	12,8	471 586	471 594	471 590	471 598	1



Description :

Classique et intemporel. Fluide caloporteur. Programmation intégrée qui permet de réaliser des économies d'énergies. Commande digitale à hauteur avec touches tactiles. Existe aussi en format étroit.

Radiateur Sèche-serviettes Riviera 2 – Avec Soufflerie THERMOR

Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant	Réf. Brun sable	Réf. Vert eucalyptus	Réf. Gris ardoise	Réf. Gris menhir	Réf. Gris roche	Cond.
500 + 1000	550	1027	120	23	498 218	498 508	498 510	498 511	498 509	498 518	1
750 + 1000	550	1402	120	30	498 219	498 607	498 609	498 610	498 608	498 611	1
1000 + 1000	550	1777	120	34,5	498 220	498 620	498 540	498 627	498 621	498 628	1

Radiateur Sèche-serviettes Riviera 2 – Sans Soufflerie THERMOR

Puissance w	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Réf. Blanc brillant	Réf. Brun sable	Réf. Vert eucalyptus	Réf. Gris ardoise	Réf. Gris menhir	Réf. Gris roche	Cond.
500	550	1027	120	21	498 215	498 520	498 525	498 526	498 521	498 521	1
750	550	1402	120	28	498 216	498 530	498 532	498 533	498 531	498 535	1
1000	550	1777	120	32,5	498 217	498 538	498 626	498 541	498 539	498 542	1



Description :

Confort, élégance et simplicité d'usage. Fluide caloporteur. Une grande surface de contact grâce à ses lames larges et plates. Economies d'énergies grâce à la programmation libre. Existe aussi en Noir carbone et en format étroit (largeur : 450 mm).

Télécommande CozyTouch THERMOR

Désignation	Hauteur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence	Cond.
Bridge 2 CozyTouch	8	21	10	0,4	400 991	1

Description :

Permet le pilotage de ses radiateurs à distance, pour réaliser des économies d'énergie. Application gratuite compatible avec smartphone et tablette. Pour les appareils non-connectés nativement, installer une interface. Dans la limite de 20 appareils par bridge. Connexion à une box d'accès internet requise.

Kit de ventilation simple flux ALDES



Désignation	Sanitaires	Référence	Cond.
Kit EasyHOME Auto + BIP	4 max	11026032	1
Kit EasyHOME Hygro Classic	4 max	11033031	1

Description :

Pour maison individuelle. Inclus dans les kits : 3 bouches + manchettes. Idéal rénovation ou remplacement.

Gaine plastique isolée 25mm ALDES



Désignation	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond. m
Algaïne isolée Ø80	80	6	11091619	6
Algaïne isolée Ø125	125	6	11091621	6
Algaïne isolée Ø160	160	6	11091623	6

Description :

Gaine isolée pour ventilation simple flux ou double flux en maison individuelle.

Pompe à chaleur Monosplit New Comfort ALDES



Désignation	Taille kw	Référence	Cond.
Mural NEW COMFORT 2,5 KW	2,5	DJ25VE0BG	1
UE Monosplit NEW COMFORT 2,5 KW	2,5	DJ25VE0BW	1
Mural NEW COMFORT 3,5 KW	3,5	DJ35VE0BG	1
UE Monosplit NEW COMFORT 3,5 KW	3,5	DJ35VE0BW	1

Description :

Installation facile et rapide : en moins de 15 minutes grâce au système Easy Installation. Bien-être : adaptation intelligente du flux d'air et de la température pour un confort optimal sans désagrément

Pompe à chaleur air air Nagano Murale Pure Mono Split THERMOR

Puissance W	Production frigorigène nominale (min./max.) W	Production calorifique nominale (min./max.) W	COP/ SCOP	Classe énergétique froid/chaud	Pression acoustique UI silence / GV (mode froid) dB(A)	Référence Unité intérieure	Référence Unité extérieure	Cond.
2000	2200 (600 / 3000)	3000 (700 / 3900)	4,00/ 4,6	A+++ / A++	19 / 38	873 862	872 184	1
2600	2600 (800 / 3200)	3200 (800 / 4200)	4,00/ 4,6	A+++ / A++	19 / 38	873 863	872 185	1
3500	3500 (1000 / 4000)	4200 (1000 / 5200)	3,81/ 4,6	A+++ / A++	19 / 39	873 864	872 186	1
4200	4200 (1200 / 4800)	4400 (1300 / 5800)	3,74/ 4	A++ / A+	23 / 42	873 865	872 953	1
5200	5200 (1400 / 6000)	6000 (1400 / 6900)	4,00/ 4,6	A++ / A++	28 / 45	873 866	872 934	1
7000	7000 (2200 / 7500)	8000 (2400 / 8500)	3,71/ 4	A++ / A+	33 / 47	873 867	872 178	1



Description :

La solution 3 en 1 : pour rafraîchir et purifier l'air intérieur. Technologie Full Inverter. Système auto-clean et revêtement anti-bactérien pour détruire bactéries et virus, et diffuser un air sain. Fonctionnement très silencieux (19 dB(A) selon le modèle). La fonction Eco Pilot détecte l'absence de personnes. Connecté de série, pilotage à distance via l'application Intelligent Air.

Pompe à chaleur air air Niseko Murale Mono Split THERMOR

Puissance W	Production frigorigène nominale (min./max.) W	Production calorifique nominale (min./max.) W	COP/ SCOP	Classe énergétique froid/chaud	Pression acoustique UI silence / GV (mode froid) dB(A)	Référence Unité intérieure	Référence Unité extérieure	Cond.
2000	2200 (800 / 2800)	2400 (800 / 2900)	3,69/ 4,0	A++ / A+	20 / 37	873 871	872 170	1
2600	2600 (800 / 3000)	2800 (800 / 3200)	3,73/ 4,0	A++ / A+	20 / 37	873 872	872 171	1
3500	3200 (800 / 3600)	3400 (800 / 4200)	3,70/ 4,0	A++ / A+	20 / 37	873 872	872 171	1
4200	4200 (1200 / 4800)	4400 (1300 / 5200)	3,71/ 4	A++ / A+	20 / 44	873 892	872 189	1
5200	5000 (1300 / 5800)	5200 (1400 / 6000)	3,71/ 4,0	A++ / A+	20 / 44	873 874	872 173	1



Description :

Le confort essentiel en climatisation réversible, qui s'intègre dans tous les espaces. Technologie Full Inverter. Fonctionnement très silencieux (20 dB(A)). Connecté de série, pilotage à distance via l'application Intelligent Air.

Sèche mains JVD EXP'AIR



Couleur	Réf. EXP'AIR	Réf. EXP'AIR +	Référence EXP'AIR KIDS	Cond.
Noir	8111376	8111602	-	1
Gris	811822	8111601	-	1
Blanc	811791	8111600	811791 KIDS	1

Description :

Le sèche mains JVD est adapté aux personnes à mobilité réduite et aussi aux enfants grâce à son mode d'introduction des mains. Ce sèche main air pulse permet un séchage de 10 à 15 secondes. Indice de protection IP 44. L'exp'air plus est anti-vandalisme grâce à un capot en aluminium.
- Dimension: LxHxP 343 x 430 x 237 mm
- Niveau sonore: 78db
- Puissance 1000 W
- Alimentation: 220-240 V
- FABRICATION FRANCAISE / ECO CONCEPTION

Sèche mains JVD ZEPHYR



Couleur	Référence	Cond.
Noir	81111400	1
Blanc biosourcé	8111805	1
Bleu	8111402	1
Rouge	8111403	1
Bleu clair	8111404	1

Description :

Sèche-Mains automatique à air chaud, anti-vandalisme (IK10). Garantie 3 ans.

Sèche cheveux JVD NEPTUNE



Couleur	Référence	Cond.
Noir	8221762	1
Blanc	8221405	1
Bleu	8221406	1
Rouge	8221407	1

Sèche mains DYSON AIRBLADE



Couleur	Référence	Cond.
Blanc	Dyson Airblade™ V	1

Description :

Destiné aux petits espaces !
Existe en d'autres coloris !

- Temps de séchage : 12 secondes
- Mode Max et Economique
- Niveau sonore : 79 dB
- Puissance nominale : 1000 W
- Compact et robuste : 100 mm de profondeur
- Certifié NSF, Airmid, Carbon trust
- Garantie 5 ans

Sèche mains DYSON AIRBLADE WASH



Couleur	Référence	Cond.
Blanc	Dyson Airblade™ Wash+Dry court	1

Description :

Lavez et séchez vos mains au lavabo. Pas d'eau au sol

- Mode Max et Economique
- Temps de séchage : 14 secondes
- Niveau sonore : 80 dB
- Puissance nominale : 1000 W
- Certifié HACCP, Airmid, Carbon trust
- Garantie 5 ans

Sèche mains DYSON AIRBLADE 9KJ



Couleur	Référence	Cond.
Blanc	Dyson Airblade™ 9kj	1

Description :

Le sèche-mains à filtre HEPA le plus rapide et écoénergétique;

- Mode Max et Economique
- Filtre HEPA 13, élimine 99,95% des bactéries
- Temps de séchage : 10 à 12 secondes
- Niveau sonore : 77 dB mode Eco
- Puissance nominale : 900 W (max), 650 W (éco)
- Certifié HACCP, Airmid, Carbon trust, BREEAM
- Garantie 5 ans

Ventilateur sur pied ALPATEC



Désignation	Puissance W	Référence	Cond.
Ventilateur sur pied BERGEN 16 TAURUS	45	BERGEN16	1

Description :

Couleur : Noir
3 pales translucides
Puissance : 45 W
Diamètre de la corbeille : 40 cm
Débit d'air : 64.5 m³/min
Minuterie : 120 minutes
3 vitesses de ventilation
Hauteur : 130 cm
Hauteur réglable et corbeille orientable
Puissance sonore : 51.4 dB(A)

Brasseur d'air ALPATEC



Désignation	Puissance W	Référence	Cond.
Brasseur d'air SIROCCO 18 TAURUS	120	SIROCCO18	1

Description :

Couleur : Chrome
3 Hélices
Puissance : 120 W
Débit d'air : 62.25 m³/mn
Diamètre de la corbeille : 50 cm
3 vitesses de ventilation
Hélices aérodynamiques pour une ventilation plus puissante
Corbeille orientable
Pieds antidérapants
Poignée de transport, range cordon
Puissance sonore : 59.2 dB(A)

Ventilateur de plafond ALPATEC



Désignation	Puissance W	Référence	Cond.
Ventilateur de plafond FRESKO 4 TAURUS	70	ALP942112000	1

Description :

Puissance : 70 W
Diamètre : 132 cm
3 vitesses de ventilation
4 lames
Moteur 100% cuivre
Minuterie jusqu'à 4 heures
Lampe 60 W (maxi)
Télécommande
Ampoule E 27 (non inclus)
Dim produit (LHP) : 132 x 43 x 132 cm
Poids net : 6.5 Kg
Dim emballage (LHP) : 55.5 x 27 x 33.5 cm
Poids brut : 6.5 Kg
Colisage : 1

APPAREIL DE MESURE ET OUTILLAGE 8

134

Appareil de mesure



137

Outillage à main



141

Outillage électroportatif



149

Consommable électroportatif



Multimètre numérique True-RMS intelligent KEWTECH



Description :

- Mode intelligent (autom.)
- Grand écran LCD
- Format smartphone
- 10.000 Point de mesure
- TRMS numérique
- 3 ans garantie



Référence	Cond.
KT350	1

Multimètre numérique avec testeur LAN KPS



Description :

- Écran à 2 000 points
- Mesure de la tension CA/CC, du courant CA/CC et de la résistance
- Contrôle de diode et avertisseur sonore de continuité
- Détection de tension sans contact
- CAT. III 600 V selon EN61010
- Vérification de câbles réseau (RJ45)
- Vérification de câbles téléphone (RJ11/12)



Référence	Cond.
MT480	1

Multimètre numérique TURBO



Description :

- Tension 600V
- Afficheur LCD avec 4.000 points de mesure et afficheur rétroéclairé
- Boîtier surmoulé
- Test de diode et de continuité
- Sélection automatique de la gamme
- Déclenchement automatique
- Eclairage lampe de poche
- Détection de tension sans contact
- Format de poche



Référence	Cond.
TT218	1

Contrôleur de boucle de terre par la prise TOHM-E



Description :

- Test des DDR 30mA
- Mesure par la boucle de défaut: 0,0Ω à 2 kΩ
- Mesure de la tension 50V à 440V (TRMS)
- Uniquement pour schémas de liaison à la terre de type TT
- Conforme à la norme française NF C15-100



Conforme CEI61557-1, CEI61557
Dimensions: 100 x 75 x 63 mm
Poids: 275 g
Categorie: IP2X, III 300V

Référence	Cond.
TOHME	1

Testeur de câbles RJ45 SCOUT JR.2 KLEIN TOOLS



Description :

Grand écran LCD rétroéclairé pour les zones faiblement éclairées, affichant les résultats du schéma de câblage broche par broche
Test des défauts d'ouverture, de court-circuit, d'erreur de câblage ou de paires divisées, de croisement et de blindage
L'interface utilisateur intuitive comporte trois boutons avec des réponses de test simples et faciles à identifier.



Référence	Cond.
VDV526200	1

Kit de localisation fusibles et testeur de prises TURBO



Description :

Localisez rapidement et avec précision le bon disjoncteur dans un panneau
Le récepteur fournit des indications visuelles et sonores
Fonctionne sur des circuits 90-250V AC
Indicateur de pile faible de testeur de connexion de prises murales
L'émetteur ne nécessite pas de batterie
CAT II 300V



Référence	Cond.
TT260ER	1

Testeur de tension IP2X avec indication LED KEWTECH



Description :

Test autodiagnostic (LED)
Test de tension CA et CC jusqu'à 690 V avec LED
Test de tension visuel par LED
Indication de polarité
Test de phase unipolaire
Test de rotation de phases
Boîtier surmoulé ergonomique

Test de continuité
Mise en veille automatique ON/OFF
Lampe LED éclairant les points de mesure
Pointes de touches modifiables de 2 mm ou 4 mm
IP65 (IEC 60529)
Conforme à IEC61243-3:2014
Protection rétractable des pointes de touche IP2X



Référence	Cond.
KT172	1

Pince ampèremétrique numérique KEWTECH



Description :

Courant CA 400A
Sauvegarde de l'affichage
Déclenchement automatique
Test de diode et de continuité

Ø conducteur 30mm
Cat. III 300V IEC 61010-1
Tension 600V



Référence	Cond.
KT200	1

Testeur de bornes de recharge IRVE KEWTECH



Description :

Tension d'entrée: max. 250 V (monophasé), max. 430V (triphasé) 50/60Hz
Catégorie de mesure: CAT II 300V
Puissance de la prise secteur: 250V/10A
Protection de la prise secteur: fusible 10A/250V
Simulation PP: circuit ouvert, 13A, 20A, 32A, 63A

Simulation CP: états A, B, C, D
Simulation d'erreur: erreur CP "E", erreur PE (défaut terre)
Pré-test PE: oui
Type de connecteur de test: IEC62196-2
Type 2 mâle
Longueur du câble de test: 25 cm

Référence	Cond.
KT810	1

Testeur d'installation électrique KEWTECH



Description :

Conforme à la norme NFC 15 100
Conforme à la norme internationale EN 61557
Large écran couleur 3,5"
Écrans d'aide à l'utilisation intégrés
Version langue française

Batteries NiMH rechargeable x 6 (livrées)
Livré avec câbles et piquets de terre et sacoche de transport souple
Catégorie de survoltage CAT III 600V

Référence	Cond.
KT600	1

Caméra thermique portable HIKMICRO



Description :

Caméra visible intégrée
Thermique/Fusion/Visuelle
Résolution SuperIR (240x240)
Pointeur laser

Écran LCD 2,4"
Gamme de température -20°C à 550°C
8 heures de fonctionnement continu

Référence	Cond.
ECOV	1

Caméra thermique format de poche TELEDYNE



Description :

Écran tactile 3" lumineux avec orientation automatique
Mesure du point le plus chaud/le plus froid
Max/Min d'une surface spécifique
Technologie MSX® pour une imagerie thermique extrêmement détaillée
La haute sensibilité thermique permet de détecter les plus petites différences de température dans les applications de construction.

Compatible avec le Wi-Fi pour un partage instantané des images en peer-to-peer
Flux vidéo avec FLIR Tools

Référence	Cond.
C5	1

Ciseau électricien AGI ROBUR



Référence	Cond.
AGI224001	1

Couteaux 2 lames électricien AGI ROBUR



Référence	Cond.
AGI424005	1

Outil à dégainer universel AGI ROBUR



Référence	Cond.
AGI421033	1

Pince à dénuder isolée 1000V



Référence	Cond.
DLM194ISO	1

Pince coupante isolée 1000V



Référence	Cond.
DLM192ISO	1

Pince mutliprise
isolée 1000V

Référence	Cond.
DLM180ISO	1

Pince multifonction
isolée 1000V

Référence	Cond.
DLM200ISO	1

Pince à sertir à cliquet
pour embouts de câblage
E-ROBUR

Référence	Cond.
AGI223017	1

Description :
Sertit les embouts de 0,28 à 16 mm²

Clé universelle pour armoires
et coffrets électriques

Référence	Cond.
DLMDETACE	1

Description :
Carrés 5,6 et 7/8 mm
Triangle 9 mm
Panneton 3-5 mm
Emmanchement aimanté avec
embout 1/4", PH2 x 25 mm

Tournevis plat isolé E-ROBUR



Désignation	Type	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
Tournevis plat isolé	TP25	2,5	75	AGI221110	1
Tournevis plat isolé	TP3	3	100	AGI221100	1
Tournevis plat isolé	TP35	3,5	100	AGI221111	1
Tournevis plat isolé	TP4	4	100	AGI221101	1
Tournevis plat isolé	TP55	5,5	125	AGI221102	1

Tournevis Pozidriv isolé E-ROBUR



Désignation	Type	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
Tournevis Pozidriv isolé	TPZ0	3,0	60	AGI221103	1
Tournevis Pozidriv isolé	TPZ1	4,5	80	AGI221104	1
Tournevis Pozidriv isolé	TPZ2	6,0	100	AGI221105	1
Tournevis Pozidriv isolé	TPZ3	8,0	150	AGI221109	1

Tournevis Philips isolé E-ROBUR



Désignation	Type	Diamètre mm	Longueur mm	Référence	Cond.
Tournevis Philips isolé	TPH0	3,0	60	AGI221117	1
Tournevis Philips isolé	TPH1	4,5	80	AGI221118	1
Tournevis Philips isolé	TPH2	6,0	100	AGI221119	1
Tournevis Philips isolé	TPH3	8,0	150	AGI221120	1

Clé mixte à cliquet



Dimension mm	Référence	Cond.
8	DLMCMCI08	1
9	DLMCMCI09	1
10	DLMCMCI10	1
11	DLMCMCI11	1
12	DLMCMCI12	1
13	DLMCMCI13	1

Foret étagé PE/ISO
E-ROBUR

Désignation	Poids g	Référence	Cond.
Polydiam PE de 7 à 29 + 30,5	90	225003	1

Description :

Fabrication en acier rapide HSS spécial outil de coupe. Goujures droites. Queue cylindrique avec méplats. Température maximum de travail : 300 °C.

Mètre à ruban
E-ROBUR

Désignation	Longueur m	Référence	Cond.
Mètre ruban acier revêtu nylon 3M	3	222015	1
Mètre ruban acier revêtu nylon 5M	5	231003	1

Description :

Mètre ruban en acier traité polyester anti-rayure. Blocage amortisseur de rembobinage. Ruban largeur 25 mm. Crochet de fixation ceinture. Nous consulter pour d'autres dimensions.

Valise compacte trolley
+ 17 outils E-ROBUR

Désignation	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence	Cond.
Valise compacte mobile avec outils	520	285	205	9	325201	1

Description :

Kit d'outils pour électricien en valise étanche avec trolley et roulettes. Contient les outils indispensables : 17 outils, 43 fonctions.

Servante E-ROBUR



Désignation	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	Poids kg	Référence	Cond.
Valise compacte mobile avec outils	780	460	900	50	322016	1

Description :

Servante en tôle acier avec plateau de travail postformé, très robuste, mobile, maniable et stable. Elle comprend 6 tiroirs avec système de glissières à billes facilitant leur ouverture.

Perceuse-visseuse sans fil
Makita

Description :

- Batteries 18 V
 - Technologie XPT, améliore la résistance aux infiltrations d'eau et de poussières
 - Moteur sans charbon
 - Eclairage LED
 - Mandrin 13 mm
 - Couple 54 Nm
 - 2 vitesses 500-2000 tr/min
 - Poids sans batterie : 1,8 kg
- Livree en coffret Mak-Pac sans chargeur ni batterie



Référence	Cond.
DDF484Z	1

Avantage utilisateur :

Visseuse-perceuse sans fil universelle, robuste et puissante, parfaite pour les travaux de perçage et de vissage mi-lourds. Moteur brushless: solide, puissant et très efficace permettant une plus grande autonomie par charge de batterie. Nous consulter pour les forêts et les embouts

Boulonneuse à choc
sans fil Makita

Description :

- Batteries Procore 18V 4,0 Ah
 - Emmanchement 1/2 "
 - Couple 2800 Nm
 - Vitesse 3200 tr/min
 - Fréquence de frappe 4000 coups / min
 - Poids sans batterie : 1,8 kg
- Livree en coffret Mak-Pac avec 2 batteries 5 Ah et un chargeur



Référence	Cond.
DTW301RTJ	1

Avantage utilisateur :

Boulonneuse sur accu légère et compacte. Idéale pour des travaux de montage ou démontage. Poignée ergonomique s'amincissant vers le bas et revêtue de caoutchouc. Nous consulter pour les forêts et les embouts

Douille pour tiges
filetées**Description :**

Spécialement conçues pour le vissage de tiges filetées. Adaptable sur perceuse-visseuse type DDF484Z

Référence	Cond.
DTFM06	1
DTFM08	1
DTFM10	1

SDS PLUS LXT

Description :

- Temps de charge en moyenne : 45 min
- Puissance de grappe (EPTA) : 1,2 Joules
- Ø max. dans béton/acier/bois : 17/10/13 mm
- Frappe : 0 à 4800 cps/min
- Cadence de frappe max. : 4800 cps/min
- Vitesse à vide max. : 680 tr/min
- Pression sonore (Lpa) : 86 dB (A)
- Dimensions (L x l x h) : 273 x 86 x 211 mm
- Nous consulter pour les forêts et les embouts



Accessoires fournis :

- 2 batteries BL1850B (Li-Ion 18 V - 5 Ah)
- 1 chargeur rapide DC18RC
- 1 coffret 3 MAKPAC + 4 accessoires

Désignation	Poids g	Référence	Cond.
Polydram PE de 7 à 29 + 30,5	90	225003	1

Scie sabre sans fil Makita

Description :

- Batterie 18 V
 - Technologie XPT, améliore la résistance aux infiltrations d'eau et de poussières
 - Moteur sans charbon
 - Poignée softgrip
 - Cadence de coupe 3 000 cps/min
 - Poids sans batterie : 3,5 kg
- Livrée en coffret Mak-Pac sans chargeur ni batterie



Avantage utilisateur :

Scie réciproc universelle sur accu 18V, idéale pour les travaux de démolition légers et pour la coupe de tuyaux, barres, lattes etc. Verrouillage de sécurité protège l'utilisateur contre la mise en marche intempestive; Nous consulter pour les lames.

Désignation	Cond.
DJR186Z	1

Meuleuse angulaire sans fil Makita

Description :

- Batterie 18 V
 - Technologie XPT, améliore la résistance aux infiltrations d'eau et de poussières
 - Moteur sans charbon
 - Cadence de coupe 3 000 cps/min
 - Régime à vide : 8500 tr/min
 - Poids sans batterie : 2,5 kg
- Livrée en coffret Mak-Pac avec 2 batteries 5 Ah et un chargeur



Avantage utilisateur :

Meuleuse sur accu légère mais puissante acceptant les disques à meuler 125 mm habituels. Équipé d'un moteur sans balais efficace et de haute qualité; ADT (Automatic torque Drive Technology) contrôle le régime moteur en fonction de la charge appliquée. Soft start: plus de confort et de sécurité grâce au démarrage progressif sans à-coups. Plus de sécurité grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche l'interrupteur. Corps de machine mince à revêtement caoutchouc pour une prise confortable à une main.

Désignation	Diamètre mm	Cond.
DGA506RTJ	125	1

Radio de chantier Makita

Description :

- Batterie 18V ou adaptateur secteur
- 2 entrée Jack
- Fonction Bluetooth classe 2
- Portée 10 m

Livrée sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Qualité de son excellente grâce aux baffles stéréo puissants. Jusqu'à 31h de musique avec une seule charge de batterie (6,0Ah). Construction solide avec amortisseurs sur les coins et profils métalliques protégeant le tableau de commande, assurant la résistance contre les chutes éventuelles. Arrêt automatique quand la batterie se vide afin d'éviter les décharges profondes.



Référence	Cond.
DMR114	1

Combinaison d'outils sans fils Makita

Description :

- Visseuse-perceuse 40Vmax DF001 GZ01
- Meuleuse 125mm 40Vmax GA005GZ01
- Scie réciproc 40Vmax JR001 GZ
- Visseuse à chocs 40Vmax TD001 GZ02

Livré avec une sacoche, deux batteries 40 V et un chargeur



Référence	Cond.
PACKMAKITA	1

Batterie Makita



Référence	Volt V	Ah	Référence	Cond.
BL1830	18	3	BL1830	1
BL1840	18	4	BL1840	1
BL1860	18	6	BL1860	1

Chargeur Makita

Description :

Chargeur rapide double pour accus LXT Li-ion et Ni-MH de 9,6 à 18V. Le système de ventilation évite des températures élevées dans l'accu ce qui prolonge la durée de vie et ce qui permet un temps de charge plus rapide. Livré avec une sacoche, deux batteries 40 V et un chargeur



Volt V	Référence	Cond.
18	DC18RD	1

Perceuse-visseuse sans fil Milwaukee

Description :

- Batteries 18V 5,0 Ah
 - Couple dur 60 Nm
 - Mandrin robuste 13mm
 - 2 vitesses 500/1800 tr/min
 - Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse) : 0 – 480 / 0 – 1.800 tr/min
 - Poids avec batterie : 1,8 kg
- Accessoires fournis :
- 1 chargeur
 - 2 batteries 18V 5,0 Ah
 - 1 coffret de transport

Avantage utilisateur :

Perceuse-visseuse compacte sans charbon d'une longueur de 165 mm pour accéder aux espaces restreints. L'électronique REDLINK™ protège la batterie et l'outil contre les surcharges et les surchauffes pour une meilleure durée de vie de l'ensemble. Clip de ceinture réversible en métal pour accrocher votre outil rapidement et facilement.

Référence	Cond.
M18CBLDD	1



Perforateur sans fil Milwaukee

Description :

- Emmanchement SDSMAX
 - Puissance de frappe 11 J
 - Vitesse 380 tr/min
 - Cadence de frappe 2900 cps/min
 - Poids 10,2 kg
- Accessoires fournis :
- 1 chargeur
 - 2 batteries 18V 12,0 Ah
 - 1 coffret de transport

Avantage utilisateur :

Le perfo-burineur M18 FHM est l'outil SDS-Max le plus performant conçu par MILWAUKEE®. Il offre les performances du filaire avec la flexibilité du sans fil. Le système d'outils HIGH OUTPUT™ élève les technologies M18 FUEL™ à un nouveau niveau et offre des performances et une autonomie étendues. Ces outils sont conçus pour maximiser le partenariat avec les batteries HIGH OUTPUT™. La localisation et la sécurité de l'outil via la technologie ONE-KEY™ se font grâce à l'enregistrement des données sur le cloud pour une visualisation rapide de l'inventaire via Bluetooth. ONE-KEY™ dispose également d'une fonctionnalité de verrouillage à distance.



Désignation	Cond.
M18CHM	1

Perforateur burineur sans fil Milwaukee

Description :

- Emmanchement SDSMAX
 - Puissance de frappe 11 J
 - Vitesse 380 tr/min
 - Cadence de frappe 2900 cps/min
 - Poids 10,2 kg
- Accessoires fournis :
- 1 chargeur
 - 2 batteries 18V 12,0 Ah
 - 1 coffret de transport

Avantage utilisateur :

Le perfo-burineur M18 FHM est l'outil SDS-Max le plus performant conçu par MILWAUKEE®. Il offre les performances du filaire avec la flexibilité du sans fil. Le système d'outils HIGH OUTPUT™ élève les technologies M18 FUEL™ à un nouveau niveau et offre des performances et une autonomie étendues. Ces outils sont conçus pour maximiser le partenariat avec les batteries HIGH OUTPUT™. La localisation et la sécurité de l'outil via la technologie ONE-KEY™ se font grâce à l'enregistrement des données sur le cloud pour une visualisation rapide de l'inventaire via Bluetooth. ONE-KEY™ dispose également d'une fonctionnalité de verrouillage à distance.



Désignation	Cond.
M18FHM	1

Scie sabre sans fil Milwaukee

Description :

- Batterie 18V
 - Cadence de coupe 3000 cps/min
 - Course 22 mm
 - Poids 2,6 kg
- Livret en coffret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Grande compacité pour une maîtrise parfaite et système SDS Bosch pour des changements de lame faciles et rapides, sans clé. Excellente ergonomie grâce à la poignée fine. Très bonne maniabilité grâce au corps très léger.



Désignation	Diamètre mm	Cond.
M18FHZ	125	1

Meuleuse angulaire sans fil Milwaukee

Description :

- Batterie 18V
 - Pour disques 125 mm
 - 8500 tr/min
 - 2,7 kg
 - Poignée anti-vibration et capot de protection
- Livret en coffret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Offre des performances similaires à celles d'une meuleuse de 1200 W filaire. Taille réduite et emplacement de la batterie revu - pour un meilleur équilibre et une meilleure ergonomie par rapport au modèle précédent. Technologie FIXTEC™ intégrée pour un changement de disque sans outil.



Référence	Cond.
M18FSAG125X	1

Scie sauteuse sans fil Milwaukee

Description :

- Batterie 18V
 - Plateau ajustable sans clef de 0 à 45°
 - Vitesse 800-3500 tr/min
 - capacité de coupe 135 mm
 - 2,9 kg
- Livret en coffret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Mouvement pendulaire à 5 positions pour des coupes toujours plus performantes. Interrupteur marche / arrêt ambidextre permettant à l'utilisateur d'allumer l'outil en toutes circonstances. 6 vitesses préprogrammées avec démarrage progressif pour un meilleur contrôle de l'outil et des coupes précises. Fourni avec 1 lame, 1 adaptateur d'extraction de poussière (DEK 26), 1 cache anti-poussière, 1 garde éclat, 1 semelle souple.



Référence	Cond.
M18FBJS	1

Scie Circulaire Milwaukee



Description :

- Batterie 18V
- Vitesse 5000 tr/min
- Diamètre de la lame 190 x 30mm
- Capacité de coupe 66 mm à 90°, 48mm à 45°
- Poids 4kg
- Livret en coffret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Scie Circulaire M18 Brushless avec une profondeur de coupe de 66 mm (lame de 190 mm) pour couper jusqu'à trois panneaux OSB de 19 mm empilés Technologies REDLITHIUM™ et REDLINK™
Crochet métal pour un meilleur rangement et plus de sécurité
Adaptateur DEK26 pour systèmes d'aspirations
Sabot en aluminium pour une durabilité maximale
LED intégrée pour éclairer la surface de travail
Capacité de biseau de 50° pour une profondeur de coupe de 46 mm

Référence	Cond.
M18BLC566	1

Batterie Milwaukee



Désignation

Désignation	Référence	Cond.
Batterie 18V 12,0 Ah Milwaukee	M18HB12	1
Pack chargeur et batteries Milwaukee	M18HRNG	1

Description :

Le pack M18HRNG contient 1 chargeur avec 2 batteries 18V 8,0 Ah et 1 batterie 12 V 4,0 Ah

Combinaison d'outils sans fil Milwaukee



Description :

- Perceuse visseuse M18 BDD :
- Moteur 4 pôles MILWAUKEE® compact, puissant et coupleux
 - Boîte de vitesse avec transmission tout métal et carter en alliage
 - Perceuse polyvalente, légère et très compacte (185mm) pour les travaux quotidiens
- Perfo burineur M18 BH :
- Perfo-burineur puissant pour sa catégorie : 1.2J EPTA
 - 2 modes disponibles: perfo-burineur ou perçage
 - Moteur haute performance 4 pôles

Meuleuse M18 H18 AG125 :

- Résistant à la poussière, avec un carter de protection ajustable pour une mise en place rapide et une bonne protection
 - Moteur 4 pôles MILWAUKEE® offrant un excellent rapport puissance/poids
 - Gâchette « Homme mort » non-blocable
 - 2 x Batteries M18 RedLithium-ion 18 5,0Ah
 - 1 x Chargeur M12-18FC
 - 1 x Sac de transport Milwaukee
- Les batteries fournies sont compatibles avec tous les autres outils 18V de la gamme M18 Milwaukee.

Référence	Cond.
PACKMILWAUKEE	1

Scie radiale sur batterie Milwaukee



Description :

- Batterie 18V
- Capacité coupe biseau à droite / gauche 48
- Capacité onglet à gauche 50
- Capacité onglet à droite 60
- Capacité max. onglet 90°: BIAISE 90° 5MM° 289,3X91,2
- Livret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Fournie avec une lame de 254 mm de diamètre pour des coupes larges et précises
Sélection rapide de l'orientation de l'angle de coupe vers la gauche ou la droite.
Larges supports pour poser le matériau offrant une bonne stabilité et de la précision lors de la coupe
Arrêt de tranchée avec ajustement de la profondeur de coupe
Jusqu'à 307 coupes 38 mm x 89 mm dans du bois avec une batterie M18 HB8, permettent de travailler une journée complète sans recharger la batterie

Référence	Cond.
M18FMS254	1

Lame pour scie radiale

Description :

- Batterie 18V
- Plateau ajustable sans clef de 0 à 45°
- Vitesse 800-3500 tr/min
- capacité de coupe 135 mm
- 2,9 kg

Livret en coffret sans chargeur ni batterie



Référence	Épaisseur mm	Diamètre mm	Cond.
LSR254	2,8	254	1

Tronçonneuse à disque filaire Milwaukee

Description :

- Moteur de 2300 W
- Vitesse 3800 tr/min
- Roue de 355 mm
- Capacité à 90°/45° (mm) : 125/100
- 18 kg

Livret sans chargeur ni batterie

Avantage utilisateur :

Position de transport compacte avec poignée et broche de blocage, plus besoin de chaîne
Etau à serrage / desserrage rapide avec rapporteur pour coupes de 0 à 45° d/g
Ecrou FIXTEC™ + blocage de l'arbre pour un changement simple et rapide du disque sans outil
Ventilateur intégré en métal pour la durée de vie
Capot de protection enveloppant et résistant pour une plus grande sécurité
Pince à onglet à dégageage rapide pour un changement rapide de pièce



Référence	Cond.
CHS355	1

Disque abrasif 35 mm Milwaukee

Description :

- Diamètre de la lame: 355 mm
- Alésage: 25,4 mm
- Épaisseur de la lame: 2,8 mm
- Conçu pour couper l'acier, le cuivre et l'aluminium
- Convient pour couper le rail



Référence	Cond.
DAB35528	1



Coupe câble compact Milwaukee

Description :

Coupe-câbles électrique jusqu'à 32 mm pour une coupe nette et sans déformation du câble REDLINK™: protection contre les surcharges électroniques et durée de vie augmentée
Grande autonomie : jusqu'à 60 coupes de câble en cuivre (4 x 35 mm²) par charge



Avantage utilisateur :

- Batterie 12V fournie avec chargeur

Référence	Cond.
M12CC	1

Coffret de scies cloches bi-métal Milwaukee

Description :

- 6 scies cloches: Ø 25, 32, 40, 54, 68, 76 mm
- Arbre pour Ø 14 à 30 mm
- Arbre pour Ø 32 à 152 mm
- 2 forêts pilote
- 1 clé allen

Avantage utilisateur :

- Denture variable (4/6 TPI) pour des coupes plus rapides et plus de polyvalence
- Denture bi-métal pour une meilleure durabilité et une résistance accrue à l'usure.
- Pour usage universel: acier, métaux non ferreux, bois, placoplâtre, plastiques.



Diamètre mm	Référence	Cond.
125	COFMSTBM	1

Coffret de 7 forêts 4 taillants SDS-Plus

Description :

- Ø 5.5 / 6 x 115 mm, Ø 5 / 5.5 / 6 / 8 / 10 x 165 mm
- Emballage coffret
- 4 taillants
- Emmanchement SDS- Plus

Avantage utilisateur :

Tranchants résistants au carbure pour une vitesse de pénétration plus rapide et une longévité accrue.
Corps de gros diamètre pour une meilleure résistance à la flexion et pour absorber les vibrations. L'hélice quadruple et symétrique assure une évacuation optimale des poussières. L'usure est uniforme.
Pour le béton, béton armés, pierre naturelle, brique...
Meilleure résistance du forêt lors du percement de fers à béton.
Fabriqué en Allemagne



Diamètre mm	Référence	Cond.
125	COFMFSDS7	1

Coffret de forêts plats bois

Description :

- 8 forêts pour perçage bois
- 12mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm, 28 mm, 32 mm

Avantage utilisateur :

Perçage rapide des gros diamètres.
Spécialement conçues pour les perçages et les façonnages dans les bois durs et tendres, panneaux de paricules.
Idéales pour les serruriers, le mortaisage, les travaux de plomberie et d'électricité.
¼ Emmanchement Hex ¼ pour une insertion directe dans l'outil ou pour une excellente tenue dans le mandrin.



Référence	Cond.
COMFPB8	1

Foret SDS + béton standard



Diamètre Ø mm	Longueur utile mm	Longueur totale mm	Référence	Cond.
6	50	110	FSDS06110	1
6	100	160	FSDS06160	1
6	150	210	FSDS06210	1
8	50	110	FSDS08110	1
8	100	160	FSDS08160	1
8	150	210	FSDS08210	1
8	200	260	FSDS08260	1
10	100	160	FSDS10160	1
10	200	260	FSDS10260	1
10	250	310	FSDS10310	1

Nous consulter pour plus de choix

Foret HSS métal standard



Diamètre Ø mm	Longueur utile mm	Longueur totale mm	Référence	Cond.
3	33	61	FMH030	1
4	43	75	FMH040	1
5	52	86	FMH050	1
6	57	93	FMH060	1
7	69	109	FMH070	1
8	75	117	FMH080	1

Nous consulter pour plus de choix

Disque à tronçonner et à ébarber



Matériaux	Longueur utile mm	Longueur totale mm	Référence	Cond.
Métaux	125 x 1,6	61	DME12516	1
Métaux	230 x 3,2	75	DME23032	1
Matériaux	125 x 3,2	86	DMA12532	1
Matériaux	230 x 3,2	117	DMA23032	1

Nous consulter pour plus de choix

Scie trépan



Diamètre Ø mm	Description	Référence	Cond.
67	Scie trépan bi-métal	STBM067	1
67	Scie trépan cobalt	SCINX067	1
32-152	Madrin adaptateur tête hexagonale	MAND3	1
25, 32, 40, 54, 68, 76	Coffrets scies cloches bi-métal MILWAUKEE + 2 mandrin + 2 forêts pilotes + clé allen	COFMSTBM	1

QUINCAILLERIE ET CONSOMMABLE 9

152

Boîte de dérivation

154

Boîte d'encastrement

156

Borne de connexion et mise à la terre

158

Cosse et mise à la terre

160

Visserie et fixation

162

Pile et batterie

163

Adhésif

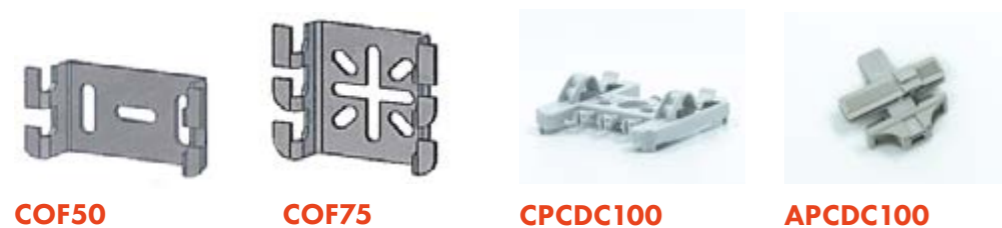
Boîte de dérivation avec embouts

	Dimensions extérieures mm	Indice de protection	Fixation couvercle	Nombres d'entrées	Référence	Cond.
	Ø70x40	IP 55 960°C	Clipsage	4	BRR065	1
	Ø80x43x34	IP 55	Clipsage	10	BRC040	1
	Ø80x80x40	IP 55 960°C	Clipsage	7	BRC080	1
	Ø105x105x55	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	9	BRC105	1
	Ø155x110x80	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	10	BRC150	1
	Ø175x150x80	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	12	BRC175	1
	Ø225x175x100	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	12	BRC225	1
	Ø325x275x120	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	20	BRC325	1

Description :

- Boîte de dérivation équipée de cônes d'entrée avec repérage des diamètres de passage
- Lien imperdable entre le couvercle et le corps de la boîte (sauf pour les boîtes à couvercle clipsable)
- Matière des cônes: TPR
- Tenue au fil incandescent: 960°C
- Indice de protection: IP55
- Résistance aux chocs: IK07
- Température de travail: -25 à + 40°C

Accessoire de fixation pour boîte de dérivation



Référence	Cond.
COF50	1
COF75	1
CPCDC100	1
AAPCD100	1

Boîte de dérivation entrées directes

	Dimensions extérieures mm	Indice de protection	Fixation couvercle	Nombres d'entrées	Référence	Cond.
	Ø70x40	IP 55 960°C	Clipsage	4	BDIR070	1
	Ø80x80x40	IP 55 960°C	Clipsage	7	BDIR080	1
	Ø105x105x55	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	7 latérales 2 arrières	BDIR105	1
	Ø105x105x55	IP 55 960°C	Vis &/4 de tour	7 latérales 2 arrières	BDCP105	1



Description :

- Boîte de dérivation équipée de membranes étanches à insertion directe pour fils, câbles et conduits rigides
- Boîte équipée de 9 entrées directes (7 entrées latérales et 2 en fond de boîte)
- Verrouillage du couvercle par vis 1/4 de tour ou par clipsage
- Lien imperdable entre le couvercle et le corps de boîte
- Matière corps et couvercle: Polypropylène
- Matière membrane: SEBS
- Tenue au fil incandescent: 960°C
- Indice de protection: IP55
- Résistance aux chocs: IK07
- Température de travail: -25 à + 40°C

Boîte de dérivation rouge/gris

	Dimensions extérieures mm	Indice de protection	Fixation couvercle	Nombres d'entrées	Référence	Cond.
	80x80x45	IP 55 960°C	Clipsage	7	BCFR080	1
	105x105x55	IP 55 960°C	vis 1/4 tour	7	BCFR105	1
	165x120x70	IP 55 960°C	vis 1/4 tour	8	BCFR165	1

Description :

- Matière : ABS auto-extinguible
- Fixation de la boîte : par vis (prédécoupes en fond de boîte) par patte à vis sur les boîtes cylindriques (taroudage métrique)
- Boîtiers étanches pour tout type de bâtiment

Gel silicone E-ROBUR



Désignation	Volume L	Poids kg	Référence	Cond.
Gel de silicone	1	1,3	231002	1
Gel de silicone	2	2,5	231003	1

Description :

Gel de silicone à réticulation rapide en flacons. Bi-composant réaccessible pour le remplissage et l'isolation des boîtes de jonction ou composants électroniques.

- Aucun déchet grâce aux flocons et à la carafe graduée.
- Mélangeable en une seule opération grâce à la nouvelle carafe de 1 L.

Gel silicone bi-composant tout en un E-ROBUR



Désignation	Flacon ml	Poids kg	Référence	Cond.
Gel silicone pour étanchéité et isolation	300	0,32	231030	1
Gel silicone pour étanchéité et isolation	600	0,65	231032	1
Gel silicone pour étanchéité et isolation	900	0,97	232034	1

Description :

Gel silicone pour étanchéité et isolation

Conforme à la directive UE 2015/863 (RoHS 3).

Mélange du gel directement dans la bouteille sans utiliser d'autre conteneurs. Isolation électrique élevée, haute protection contre l'humidité, réaccessible, faible viscosité. Aucune date d'expiration. Temps de réticulation à 23°C : 8 mn, temps d'utilisation :

-60°C à 200 °C. Résistance diélectrique : 25,5 kV/mm.

Boîte de raccordement EVO avec gel – IP68 E-ROBUR

Désignation	Phases	Sect. mm ²	Øcâble mm	Tension et courant nominal	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
EV100	2	0,5-1,5	4,5-6,5	450 V 24 A	68	24	22	232200	1
EV102	3	1,5-2,5	10-13	0,6/1 kV 24 A	80	35	28	232204	1
EV103	5	1,5-6,0	13-17	0,6/1 kV 57 A	145	56	35	232206	1
EV104	5	2,5-6,0	14-22	0,6/1 kV 24A	183	70	42	232208	1
EV105	5	4-16	14-22	0,6/1 kV101 A	183	70	42	232210	1

Description :

- Connecteurs inclus
- Protection totale contre l'eau et la poussière,
- Conforme à la norme CEI EN 60529,
- Design innovant,
- Pour câbles jusqu'à 5 phases.
- Raccordement droit



Connexion étanche EUR OHM



Désignation	Référence	Cond.
Connexions droite étanches IP68 pour 3g1,5 à 4 mm ²	70020	1
Connexions T étanches IP68 pour 3g0,75 à 1,5 mm ²	70021	1



Boîte d'appareillage standard EUR'OHM



Désignation	Profondeur mm	Référence	Cond.
Boîte appareillage simple standard	40	52041	10
Boîte appareillage double standard	40	52044	5
Boîte appareillage triple standard	40	52046	5
Boîte appareillage quadruple standard	40	52048	5
Boîte appareillage simple standard	50	52043	5
Boîte appareillage double standard	50	52045	5
Boîte appareillage triple standard	50	52047	5

Boîte d'appareillage étanche EUR'OHM



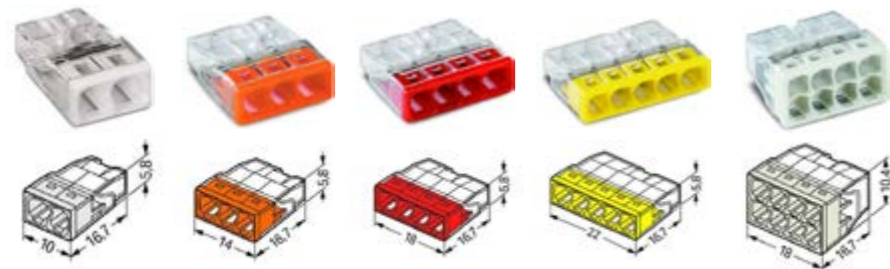
Désignation	Profondeur mm	Référence	Cond.
Boîte appareillage simple étanche à l'air	40	52061	10
Boîte appareillage double étanche à l'air	40	52064	5
Boîte appareillage triple étanche à l'air	40	52066	5
Boîte appareillage quadruple étanche à l'air	40	52068	5
Boîte appareillage simple étanche à l'air	50	52063	5
Boîte appareillage double étanche à l'air	50	52065	5
Boîte appareillage triple étanche à l'air	50	52067	5
Boîte appareillage quadruple étanche à l'air	50	52096	5
Pack boîte appareillage simple x490 + scie cloche offerte	40	52098	12
Boîte 1 poste pour 32 A diamètre 85 mm	40	52070	1
Boîte 1 poste pour 32 A diamètre 85 mm	50	52071	5
Boîte 2 x 2 postes	50	51017	1
Boîte 2 x 3 postes	50	51020	1
Kit Point de centre + dcl E27	50	53064	1
Boîte cloison sèche 250 x 190 x 50	50	51016	10
Boîte de comble 210 x210 85	85	51019	5

Consommable appareillage EUR'OHM



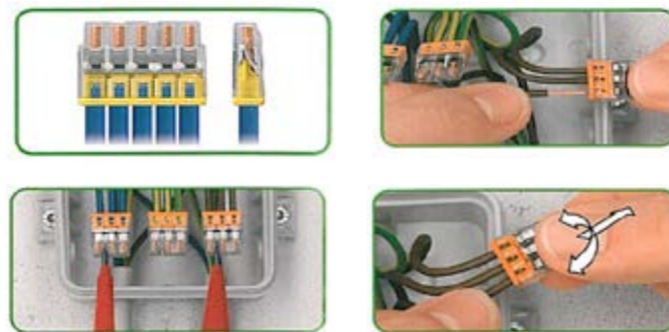
Désignation	Référence	Cond.
Kit couvercle DCL + piton 100 + douille DCL E27	53052	10
Douille E27 combinée	62103	10
Couvercle seul (non dcl) diamètre 80	52301	1
Couvercle seul (non dcl) diamètre 100	52314	10

Borne WAGO compacte pour fils rigides 0,5 à 2,5 mm²



BWPM2 BWPM3 BWPM4 BWPM5 BWPM8

Description :
 Données de référence selon IEC/EN 60664-1
 Tension de référence (II/2) : 450 V
 Tension assignée de tenue aux chocs (II/2) : 4 kV
 Courant de référence : 24 A
 Matière plastique conducteur raccordable :
 Cuivre, aluminium
 Conducteur rigide : 0,5 ... 2,5 mm² / 20 ... 16 AWG
 Longueur de dénudage : 11 mm
 Classe d'inflammabilité selon UL94 : V2
 Température ambiante fonctionnement max : 60 °C
 Température d'utilisation continue : 105 °C



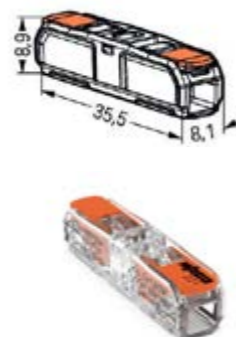
Nombre d'entrées	Référence	Cond.
2	2273-202	100
3	2273-203	100
4	2273-204	100
5	2273-205	100
8	2273-208	50

Borne WAGO compacte pour fils rigides et souples de 0,2 à 4 mm²



Borne WAGO compacte pour fils rigides et souples de 0,2 à 4 mm² dos à dos

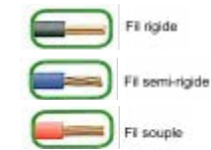
Description :
 Données de référence selon EN 60664-1
 Tension de référence (II/2) : 450 V
 Tension assignée de tenue aux chocs (II/2) : 4 kV
 Courant de référence : 32 A
 Données de référence selon UL 486C
 Tension de référence (II/2) : 600 V
 Courant de référence : 20 A
 Conducteur rigide : 0,2 ... 4 mm² / 20 ... 14 AWG
 Conducteur semi-rigide : 0,2 ... 2,5 mm² / 18 ... 14 AWG
 Conducteur souple : 0,2 ... 4 mm² / 18 ... 14 AWG
 Longueur de dénudage : 11 mm
 Classe d'inflammabilité selon UL94 : V2



Nombre d'entrées	Référence	Cond.
2 dos à dos	221-2411	60



Borne WAGO compacte pour fils rigides et souples de 0,14 à 4 mm²

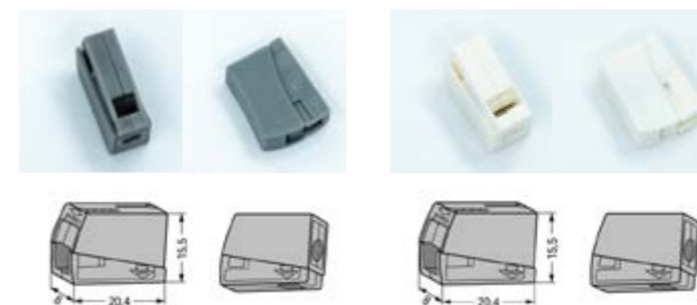


Description :
 Données de référence selon EN 60664-1
 Tension de référence (II/2) : 450 V
 Tension assignée de tenue aux chocs (II/2) : 4 kV
 Courant de référence : 41 A
 Données de référence selon UL 486C
 Tension de référence : 600 V
 Courant de référence : 30 A

Conducteur rigide : 0,5 ... 6 mm² / 20 ... 10 AWG
 Conducteur semi-rigide : 0,5 ... 6 mm² / 20 ... 10 AWG
 Conducteur souple : 0,5 ... 6 mm² / 20 ... 10 AWG
 Longueur de dénudage : 12 ... 14 mm
 Classe d'inflammabilité selon UL94 : V2
 Température ambiante fonctionnement max : 85 °C
 Température d'utilisation continue : 105 °C

Nombre d'entrées	Référence	Cond.
2	221-412	100
3	221-413	50
5	221-415	25

Borne de connexion WAGO pour luminaire



Description :
 Données de référence selon EN 60664-1
 Tension de référence (II/2) : 400 V
 Tension assignée de tenue aux chocs (II/2) : 4 kV
 Courant de référence : 24 A
 Conducteur rigide 1 : 1 ... 2,5 mm² / 16 ... 14 AWG

Conducteur rigide 2 : 0,5 ... 2,5 mm² / 20 ... 14 AWG
 Conducteur souple 2 : 0,5 ... 2,5 mm² / 20 ... 16 AWG
 Longueur de dénudage : 9 ... 11 mm
 Température ambiante fonctionnement max : 60 °C
 Température d'utilisation continue : 105 °C

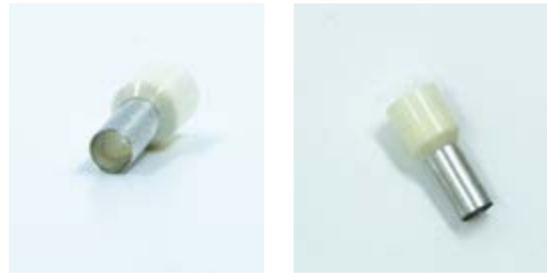
Nombre d'entrées	Référence	Cond.
1 entrée souple 1 sortie rigide	224-101	100
1 entrée souple 2 sorties rigides	224-112	100

Borne connexion rapide EUR OHM



Désignation	Référence	Cond.
Connexions rapide 2 entrées H07VU 1,5 à 2,5 mm ²	70052	100
Connexions rapide 3 entrées H07VU 1,5 à 2,5 mm ²	70053	100
Connexions rapide 4 entrées H07VU 1,5 à 2,5 mm ²	70054	100
Connexions rapide 5 entrées H07VU 1,5 à 2,5 mm ²	70055	100
Connexions rapide 8 entrées H07VU 1,5 à 2,5 mm ²	70058	50
Malette de 100 connexions (de 2, 3, 4, 5, 8, 10 trous)	70071	1
Malette de 805 connexions (de 2, 3, 4, 5, 8, 10 trous)	70061	1
Malette de 1950 connexions (de 2, 3, 4, 5, 8, 10 trous)	70060	1

Embout pré isolé



Sect mm ²	Longueur mm ²	Diamètre mm	Référence	Cond.
1,5	14	2,1	CEM1514	1
2,5	15	2,6	CEM2515	1
4	17	3,3	CEM04017	1
6	20	3,9	CEM06020	1
10	21,5	4,9	CEM10021	1
16	22,7	6,2	CEM16022	1
25	29	7,9	CEM25029	1
35	30	8,9	CEM35030	1

Description :
Plus de taille sur demande

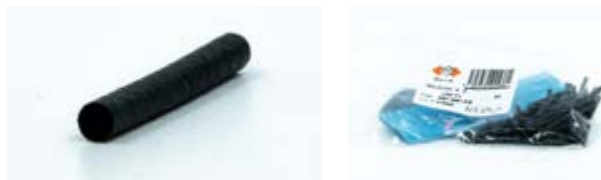
Cosse cuivre à sertir tubulaire



Sect mm ²	Diamètre mm	Référence	Cond.
6	6	CTS00606	100
10	6	CTS01006	100
16	8	CTS01608	100
25	8	CTS02508	100
35	8	CTS03508	100
50	8	CTS05008	100

Description :
Possibilité de vente au détail. Plus de taille et gaine thermorétractable sur demande

Manchon HELAVIA



Très bonne isolation électrique

Description :
D'autres dimensions sur demande

Diamètre des fils mm	Longueur manchon mm	Référence noir	Référence couleur	Cond.
1,25 - 2	20	MANA0	MANXA0	100
1,75 - 3,5	20	MANA1	MANXA1	100
2,4 - 4,5	20	MANA1bis	MANXA1bis	100
3 - 6	25	MANA2	MANXA2	100
5 - 9	25	MANA3	MANXA3	100
7,5 - 12	30	MANA4	MANXA4	100
10 - 15	30	MANA5	MANXA5	100

Pour la référence, changer le X par la lettre correspondant à la couleur désirée

Couleurs disponibles:
BL: blanc
B: bleu
M: brun
G: gris
J: jaune

O: orange
R: rouge
V: vert
VJ: vert/jaune



Pince manchon HELAVIA KP



Pour manchon	Référence	Cond.
A0, A1, A1bis	KP1	1
A1, A1bis, AK1, A2, AK2, A3	KP2	1
A2, AK2, A3, A4, A5	KP3	1

Accessoire de mise à la terre EUR'OHM



Désignation	Référence	Cond.
Piquet de terre 1 Mètre	70500	10
Barette de terre basse	70508	1
Barette de terre haute (plots céramique)	70510	1

Pince à sertir les cosses standards

Description :
Pour cosses de 1,5 à 6,0 mm²



Référence	Cond.
PS1560	1

Pince à sertir hexagonal haute performance



Sections utilisables mm ²	Largeur mm	Référence	Cond.
6-50	390	OSKM050	1
6-120	650	OSKM120	1

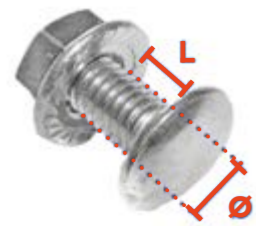
Description :
Outillage de sertissage pour raccordements non isolés, sertissage hexagonal
A utiliser avec les cosses tubulaires et manchons cuivre

Pince à sertir hexagonal



Sections utilisables mm ²	Référence	Cond.
6-50	OSRM050	1
6-120	OSRM120	1

Boulon TRCCR zingué blanc



Diamètre mm	Largeur mm	Référence zingué	Référence GAG	Cond.
6	12	BCRES612	BCRES612GAC	1
6	16	BCRES616	BCRES616GAC	1
6	20	BCRES620	BCRES620GAC	1
6	25	BCRES625	-	1
6	30	BCRES630	-	1
6	35	BCRES635	-	1

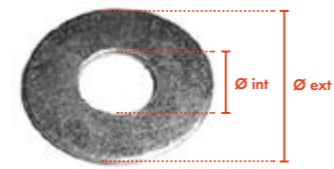
Description :
Boulon spécialement étudié pour les chemins de câble.
Livré avec écrou embase cranté.

Vis poêlier acier zingué blanc



Diamètre mm	Largeur mm	Référence	Cond.	Diamètre mm	Largeur mm	Référence	Cond.
4	10	VPZ04010	500	6	40	VPZ06040	100
4	16	VPZ04016	500	6	50	VPZ06050	100
4	20	VPZ04020	500	6	60	VPZ06060	100
4	25	VPZ04015	500	6	70	VPZ06070	100
4	30	VPZ04030	500	6	80	VPZ06080	100
4	35	VPZ04035	500	6	100	VPZ06100	100
4	40	VPZ04040	200	8	16	VPZ08016	100
4	50	VPZ04050	200	8	20	VPZ08020	100
5	10	VPZ04060	200	8	25	VPZ08025	100
5	16	VPZ05016	200	8	30	VPZ08030	100
5	20	VPZ05020	200	8	35	VPZ08035	100
5	25	VPZ05025	200	8	40	VPZ08040	100
5	30	VPZ05030	200	8	50	VPZ08050	100
5	35	VPZ05035	200	8	60	VPZ08060	100
5	40	VPZ0540	200	8	70	VPZ08070	100
5	50	VPZ05050	200	8	80	VPZ08080	100
5	60	VPZ05060	200	8	100	VPZ08100	100
6	10	VPZ06010	200	10	30	VPZ10030	100
6	12	VPZ06012	200	10	40	VPZ10040	100
6	16	VPZ06016	200	10	50	VPZ10050	100
6	20	VPZ06020	200	10	60	VPZ10060	50
6	25	VPZ06025	200	10	70	VPZ10070	50
6	30	VPZ06030	200	10	80	VPZ10080	50
6	35	VPZ06035	100	10	100	VPZ10100	50

Rondelle large zingué blanc



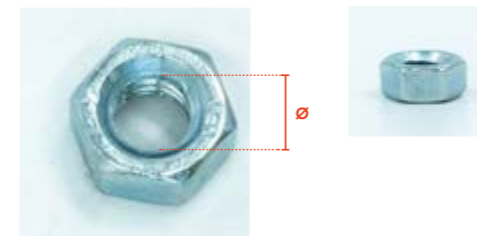
Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Référence	Cond.	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Référence	Cond.
3	12	RLZ03	500	6	18	RLZ06	200
4	14	RLZ04	500	8	22	RLZ07	200
5	16	RLZ05	500	10	27	RLZ08	200
				12	32	RLZ09	200

Rondelle extra-large zingué blanc



Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Référence	Cond.	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Référence	Cond.
3	14	RLLZ03	200	6	24	RLLZ06	200
4	16	RLLZ04	200	8	30	RLLZ08	200
5	20	RLLZ05	200	10	36	RLLZ10	100
				12	40	RLLZ12	50

Ecrou HU zingué blanc



Diamètre mm	Référence	Cond.	Diamètre mm	Référence	Cond.
3	EAZ03	200	8	EAZ07	200
4	EAZ04	200	10	EAZ08	200
5	EAZ05	200	12	EAZ10	100
6	EAZ06	200	10	EAZ12	100

Ecrou embase zingué blanc

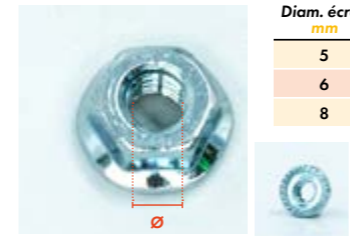


Tableau correspondance diamètre/clé :

Diam. écrou mm	Clé	Diam. écrou mm	Clé
5	8	10	16
6	10	12	18
8	13	14	21
		16	24

Diamètre mm	Référence	Cond.	Diamètre mm	Référence	Cond.
4	EE04	500	10	EE10	200
5	EE05	500	12	EE12	100
6	EE06	200	14	EE14	100
8	EE08	200	16	EE16	100
			20	EE20	100

Tige filetée zingué blanc



Longueur m	Diamètre mm	Référence	Cond.	Longueur m	Diamètre mm	Référence	Cond.
1	4	TFZ04	100	1	8	TFZ08	50
1	5	TFZ05	100	1	10	TFZ10	20
1	6	TFZ06	100	1	12	TFZ12	10
1	7	TFZ07	50				

Piles alcalines industrielles VARTA



Désignation	Tension ∇	Référence	Cond.
Industrial Pro LR06	1.5	VARLR06IND	1
Industrial Pro LR03	1.5	VARLR03IND	1

Piles alcalines Longlife VARTA



Désignation	Tension ∇	Référence	Cond.
Pile alcaline Longlife LR14	1.5	VARLR14HE	2
Pile alcaline Longlife LR20	1.5	VARLR20HE	2
Pile alcaline Longlife 3LR12	4.5	VAR3LR12	1
Pile alcaline Longlife 6LP3146	9	VAR6LR61HE	1

Piles Ultra Lithium VARTA



Désignation	Tension ∇	Référence	Cond.
Pile Ultra Lithium AAA	1.5	VARL06103301404	4
Pile Ultra Lithium AA	1.5	VAR06106301404	4

Piles spéciales Lithium VARTA



Désignation	Tension ∇	Référence	Cond.
Pile Lithium CR2032	3	VARCR2032	4
Pile Lithium photo CRP2	6	VARCRP2	1

Piles rechargeables VARTA



Désignation	Tension ∇	Référence	Cond.
Pile rechargeable AAA	3	VAR56703101404	4
Pile rechargeable AA	6	VAR56706101404	4

Chargeur pour piles rechargeables VARTA

Description :

- Chargeur pour 4 piles AAA ou 2 piles AA ;
- Indication du statut de charge par LED bleue ;
- Chargeur fourni avec 4 piles AA ;



Désignation	Temps de charge h	Référence	Cond.
Chargeur rapide AA AAA	5	VAR57687101441	1

Batterie portable USB VARTA

Description :

- Power Bank puissant 4 ports (1 entrée Micro USB, 2 sorties USB A, 1 port USB C) ;
- Charge 3 appareils à la fois ;
- Indicateur charge et décharge de batterie à LED ;
- Batterie Li-Polymer 3.7 V ;



Désignation	Intensité mAh	Référence	Cond.
Chargeur rapide USB portable Powerbank Fast	15000	VAR57982101111	1

Lot de rubans électriques EUR'OHM



Désignation	Couleur	Référence	Cond.
lot de 10 rubans	Panaché	72010	10
lot de 10 rubans	Vert / jaune	72001	10
lot de 10 rubans	Noir	72002	10
lot de 10 rubans	Bleu	72003	10
lot de 10 rubans	Brun	72004	10
lot de 10 rubans	Rouge	72005	10
lot de 10 rubans	Blanc	72006	10
lot de 10 rubans	Orange	72007	10
lot de 10 rubans	Gris	72008	10
lot de 10 rubans	Jaune	72009	10
lot de 10 rubans	Vert	72010	10

Ruban de masquage Orange EUR'OHM



Désignation	Couleur	Référence	Cond.
Ruban de masquage	Orange	72030	1

HYGIENE ET VIE DE CHANTIER 10



12 R
7717
Tél. :
Fax :
www

2024	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIN
1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31	31

166

Poubelle



167

Hygiène et nettoyage



174

EPI condamnation et sécurité



Corbeille 3 bacs JVD



Désignation	Couleur	Capacité L	Diamètre mm	Hauteur mm	Référence	Cond.
3 bacs colorés	Noir	13	245	300	8991086	1
3 bacs noirs	Noir	13	245	300	899881	1
3 bacs noirs	Inox	13	245	300	8991031	1

Poubelle à pédale ronde JVD



Couleur	Référence 3L	Référence 5L	Cond.
Noir mat	8991785	8991786	1
Inox miroir	899435	899436	1
Blanc	899432	899433	1

Collecteur de tri sélectif JVD



Référence 80L	Référence 60L	Cond.
8991098	8991097	1

Accessoire collecteur de tri JVD



Désignation	Référence	Cond.
Couvercle Jaune tri	8991102	1
Couvercle Vert tri	8991100	1
Couvercle Bleu papier tri	8991101	1
Chariot pour collecteur	8991105	1
Couvercle Push tri	8991104	1

Cendrier JVD



Désignation	Hauteur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
Cendrier Totem 12L	1040	403	262	899503	1
Cendrier mural Slim 3L	500	100	64	8991452	1

Description :
 Conçu pour une utilisation en extérieur
 Protection contre la pluie
 Rapide et facile à vider
 Surface lisse facilitant le nettoyage

TOTEM MURAL

Chiffon



Couleur	Référence	Cond.
blanc	8991086	10

Essuie-main



Référence	Cond.
ESSMA	2

Description :
 Papier extra-blanc
 Papier épais
 Bobine multi-usage et économique

Dérouleur essuie-main



Référence	Cond.
DERESS	1

Description :
 Devidoir spécial pour bobine industrielle
 Support type chevalet

Papier toilette (rouleau)



Référence	Cond.
PAPT24	24
PAPT96	24

Description :
 Ouate de cellulose
 Papier extra-blanc
 Vendu en rouleau
 Existe en paquet, nous consulter

Détecteur de pannes



Description :

Agent refroidisseur, détecteur de pannes électriques
Permet également par refroidissement du métal l'emmanchement des pièces usinées, comme le montage de roulements à bille
Composé d'un gaz neutre liquéfié ininflammable
Permet un refroidissement à -40°C
Peut être utilisé retirer les chewing-gums collés sur les tissus, moquettes, matières plastiques, etc.

Contenance ml	Référence	Cond.
650	DETECTP	1

Décollant pour étiquettes



Description :

Dissout les colles des adhésifs papiers, plastiques...
Idéal pour les étiquettes !
Toutes surfaces (métaux, verres, plastiques...).

Contenance ml	Référence	Cond.
650	DECOLET	1

Nettoyant électrique tous contacts



Description :

Solvant nettoyant pour tous les contacts électriques
: contacts glissants, connecteurs encartables, interrupteurs, broches, potentiomètres... **hors tension**
Pénètre et décolle rapidement les dépôts d'oxydes et de sulfures présents sur les contacts
Lubrifie les surfaces en contact, élimine les risques d'arc électrique et les courants de fuite, rétablit les constantes électriques et laisse un mince film gras de protection contre l'oxydation

Contenance ml	Référence	Cond.
650	NETELEC	1

Nettoyant électrique sec tous contacts



Description :

Solvant sec à séchage ultra rapide pour un dégraissage efficace.
Idéal pour nettoyer toute surface difficile d'accès
Sans solvant chloré, soluble dans les solvants pétroliers. Ne laisse pas de résidu.
Évaporation rapide à température ambiante
Convient pour le nettoyage des appareils électroniques, électriques, ordinateurs, télévisions, armoires électriques... **hors tension**

Contenance ml	Référence	Cond.
650	NETELECSEC	1

Nettoyant diluable toutes surfaces



NETTO



NETTO5L

Contenance L	Référence	Cond.
1	NETTO	1
5	NETTO5L	1

Description :

Nettoyant dégraissant industriel polyvalent à base aqueuse à haut pouvoir émulsifiant
Action rapide et efficace pour l'élimination des salissures industrielles
Pouvoir dégraissant renforcé
Usage professionnel
Sa formule concentrée diluable lui confère de vraies propriétés économiques et pratiques
Sans solvants chlore, sans hydrocarbure, sans ammoniaque, sans butyl glycol, sans abrasif, sans silicone

Nettoyant diluable écologique toutes surfaces



NETTOHP



NETTOHP5L

Description :

Dégraissant industriel surpuissant pour tout type de surfaces
Nettoie et dégraisse en profondeur les surfaces très encrassées, désincruste les résidus d'hydrocarbures et dérivés pétroliers gras, graisses cuites, huiles, tanins, dépôts colorés, suies, graphites... Matériels, bâtis de machine, carrosseries et châssis de poids lourds, moteurs, pièces volumineuses, sols, conteneurs, parkings...
Tous les agents de surface satisfont aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent (CE) n°648/2004
Sa formule concentrée diluable lui confère de vraies propriétés économiques et pratiques

Contenance L	Référence	Cond.
1	NETTOVG	1
5	NETTOVG5L	1

Décapant universel



Description :

Décapant universel, agit en profondeur sur tous types de peintures et vernis (acryliques, cellulosiques, époxy, glycéro, laques, etc...), sur tous supports (sauf plastiques) : bois, brique, ciment, fer, acier
Convient pour les sols, murs, grilles, portes, carrosseries... Détruit les joints.
Sans coulure, permet l'utilisation sur surfaces verticales
Exempt de solvants chlorés, sans dichlorométhane et non classé CMR

Contenance ml	Référence	Cond.
650	DECAPTOUT	1

Savon de Marseille liquide pour lavage des mains



Description :

Lotion pour le lavage des mains à usage fréquent, PH neutre peu agressif pour la peau

Contenance ml	Référence	Cond.
500	SAVMAINS	1

Cartouche lave main



Description :

Véritable savon naturel à la glycérine
Fabrication à l'ancienne selon la méthode de Marseille
Nettoie en douceur
Sans graisse animale ni tensioactif synthétique
À utiliser avec la référence DISTRISAV

Contenance L	Référence	Cond.
4	CARTOUCHSAV	1

Distributeur cartouche lave main

Description :

À utiliser avec la référence CARTOUCHSAV



Référence	Cond.
DISTRISAV	1

Pack entretien professionnel



Description :

L'essentiel des produits ménagers pour la vie au quotidien
Ce pack contient un dégraissant multi-usage, un nettoyant universel, un liquide vaisselle concentré, un nettoyant vitres, des microfibras atelier et ménage, deux éponges grattant vert, une éponge bordée

Référence	Cond.
PACKENTRETIEN	1

Pack sanitaire professionnel



Description :

L'essentiel des produits ménagers pour la vie au quotidien
Ce pack contient une boîte de 200 lingettes désinfectantes, un détartrant désinfectant WC, un nettoyant détartrant désinfectant, une lotion lavante parfumée, une boîte de 150 pastilles javel, un bloc cuvette marine, une éponge sanitaire

Référence	Cond.
PACKSANIT	1

Savon crème moussant



Description :

Efficace contre les salissures moyennes (graisses, huile, poussières, ciments, ...)
Bidon de 5 litres

Contenance L	Référence	Cond.
5	SAV5L	1

Pompe à savon



Description :

Efficace contre les salissures moyennes (graisses, huile, poussières, ciments, ...)
Bidon de 5 litres

Référence	Cond.
POMSAV	1

Gel d'atelier à microbilles



Description :

Efficace contre les salissures grasses et fortes (cambouis, graisses, colorants, huiles, peintures, encres, ...)
Bidon 1 litre ou 4 litres avec pompe

Contenance L	Référence	Cond.
5	GELASPO	1

Nettoyant sol



Description :

Nettoyant peu moussant
S'utilise sur toutes surfaces (carrelage, sol plastique)
Dilution standard : 40ml pour 10L d'eau

Contenance L	Référence	Cond.
5	NESOL	1

Pulvérisateur 600 mL



Référence	Cond.
PULV1	1

Lingettes nettoyantes



LINGNET



RECHLINGNET

Désignation	Référence	Cond.
Lingettes nettoyantes	LINGNET	1
Recharge pour lingettes nettoyantes	RECHLINGNET	1
Lingettes désinfectantes	LINGDES	1

Description :

Solution nettoyante ultra efficace
Lingette abrasive très résistante
Nettoie les mains en retirant aisément colles, résines, encres, huiles, polyuréthane, goudron...
Sceau de 75 lingettes, pack de recharges pour une démarche plus écologique !

Nettoyant mains à sec

Description :

Aérosol 210 ml
Nettoie efficacement par gommage
S'élimine par simple friction des mains
Enlève cambouis, goudrons et autres salissures



Référence	Cond.
NETMAIN	1

Nettoyant vitre



Contenance ml	Référence	Cond.
750	AJAX1L	1

Nettoyant vitre écologique

Description :

Nettoyant à vitre d'origine végétale



Référence	Cond.
NETVITVG	1

Lot de dix chiffons microfibres multi-usages



Désignation	Référence	Cond.
10 chiffons de nettoyages microfibres	MICROFIB	1

Balai



Désignation	Longueur cm	Référence	Cond.
Balai sans manche	30	BACOCO30	1
Balai sans manche	60	BACOCO60	1

Désignation	Référence	Cond.
Manche BACOCO 30	BACOCO30	1
Manche BACOCO 60	BACOCO60	1

Balai brosse



Désignation	Référence	Cond.
Balai brosse sans manche	BABROS	1
Manche à balais brosse	MABROS	1

Balai Cantonnier

Description :
Poil en fibre synthétique rouge



Désignation	Référence	Cond.
Balai sans manche	BACANT	1
Manche	MACANT	1

Balayette Coco



Référence	Cond.
BAYCO	1

Pelle poussière métallique



Référence	Cond.
PELPOUME	1

Aspirateur eau et poussière KARCHER



Système de décolmatage à la poignée permettant de décolmater le filtre plissé plat et ainsi garder la puissance d'aspiration à son plus haut niveau.

Puissance: 1380 W
Débit d'air: 78 L/s
Dépression: 178 mbar
Volume de la cuve: 35 L
Poids: 10,5 kg

Désignation	Référence	Cond.
Aspirateur	K136T	1
Sacs filtrants à poussière	SACNT361	5
Filtre	FILTNT361	1

Livré avec :

- flexible anti-vrillage
- flexible d'aspiration 2,5 m avec coude
- tube d'aspiration 2 x 0,5 m métal
- suceur sol universel
- suceur fentes
- filtre plissé plat
- sacs filtrants

Lunettes de protection à branches



Description :

Branches bi-matière au design ultra-sportif, ultra-souples co-injectées
Protection supérieure contre impacts et projections solides
Verres incolores traités anti-rayures et anti-buée
Légères, nez anti-glisse

Référence	Cond.
LUBIM	1

Casque de chantier standard



Couleur	Référence	Cond.	Couleur	Référence	Cond.
blanc	CABLA	1	rouge	CAROU	1
bleu	CABLE	1	vert	CAVER	1
jaune	CAJAU	1			

Gant anticoupure enduit

Description :

Résiste à la coupure tout en laissant une dextérité exceptionnelle.
L'enduction polyuréthane grise sur la paume procure une bonne préhension.
Manipulation de pièces coupantes en milieu sec ou légèrement gras exigeant une excellente dextérité et une bonne adhérence



Matière Nylon
Enduction polyuréthane paume et doigts
Longueur 220-260 mm
Norme CE 3121

Taille	Référence	Cond.
8	GAANTI08	12
9	GAANTI09	12
10	GAANTI10	12

Gant recyclé noir

Description :

60% du poids du gant est fabriqué en matière recyclée
Gant tricoté sans couture en PET noir (polytéréphtalate d'éthylène) recyclé, jauge 15 avec poignée élastiquée et enduction en mousse de nitrile noir
Screen touch et contact alimentaire
Enduction respirante, fraîche et très confortable à porter
Résistant à la chaleur de contact, GRS, Sanitized, OEKO-TEX
Anti-coupure A



Taille	Référence	Cond.
8	GANNIO08	12
9	GANNIO09	12
10	GANNIO10	12

Gant anticoupure haute dextérité

Description :

Résiste à la coupure tout en offrant une dextérité maximale pour la manipulation de petites pièces
Confort supérieur



Taille	Référence	Cond.
8	GAHD08	12
9	GAHD09	12
10	GAHD10	12

Chaussures de sécurité urbansport Jallate

Chaussures hautes

Description :

- Chaussure haute de sécurité de type urban sport antifatigue
- Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II



Chaussures basses

Description :

- Chaussure basse de sécurité de type urban sport antifatigue
- Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II



Pointure	Référence basse	Référence haute	Cond.
38	JALGEAR38	JALTURBO38	paire
39	JALGEAR39	JALTURBO39	paire
40	JALGEAR40	JALTURBO40	paire
41	JALGEAR41	JALTURBO41	paire
42	JALGEAR42	JALTURBO42	paire
43	JALGEAR43	JALTURBO43	paire
44	JALGEAR44	JALTURBO44	paire
45	JALGEAR45	JALTURBO45	paire
46	JALGEAR46	JALTURBO46	paire
47	JALGEAR47	JALTURBO47	paire
48	JALGEAR48	JALTURBO48	paire

Trousse de secours polypro 4 personnes

Description :

5 compresses stériles 20 x 20 cm
2 bandes de gaze 3 m x 7 cm
1 bande extensible 3 m x 7 cm
1 pansement compressif stérile 2,5 m x 6 cm
1 pansement compressif stérile 2,5 m x 10 cm
1 sachet de 10 pansements adhésifs assortis
1 roule de sparadrap en 5 m
2 compresses alcoolisées
2 compresses anti-moustiques
2 compresses anti-coups
2 sachets anti-brûlures
2 sachets savon bactéricide
1 paire de ciseaux
1 pince à échardes
4 clips
1 paires de gants vinyle
1 livret « premiers soins »



existe aussi pour 8 et 10 personnes

Référence	Cond.
TRSP4	1

Protection faciale CATU



Descriptif	Désignation	Référence	Cond.
Ecran anti arc CL1 Serre tête	Ecran facial de protection, traité anti-buée, contre les dangers thermiques de l'arc électrique de court-circuit. Se porte sans casque. Taille réglable par molette.	MO286	1
Casque avec écran facial intégré blanc	Écran facial de protection Arc-Flash APC 1. Jugulaire quatre points de fixation pour le passage des oreilles, fermeture facile par clip. Écran totalement rétractable à l'intérieur du casque.	MO185BL	1

Gant isolant CATU



Description	Classe	Tension alternatif	Tension continue	Taille	Référence	Cond.
GANTS ISOLANTS ÉLECTRIQUES EN LATEX Finition Wellfit pour un confort d'utilisation. Gants sans protection mécanique à utiliser avec des surgants en cuir siliconé pour assurer la protection mécanique, CG-981 / CG-991 selon la classe.	00	500 V AC	750 V DC	A-D	CG05C	1
	0	1000 V AC	1 500 V DC	A-D	CG10C	1
	1	7000 V AC	11 250 V DC	07-12	CG110NR	1
	2	17 000 V AC	25 500 V DC	08-12	CG210NR	1
	3	26 500 V AC	39 750 V DC	08-12	CG310NR	1
GANTS ISOLANTS AVEC PROTECTION MÉCANIQUE ET ARC-FLASH Finition Wellfit pour un confort d'utilisation. Résistant: latex avec protection mécanique renforcée à la déchirure. Utilisation sans surgants. Protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique 12 cal/cm². IEC 61482-1-2 APC 2 (box test 7 kA).	00	500 V AC	750 V DC	07-12	CGM0010	1
	0	1000 V AC	1 500 V DC	07-12	CGM010	1
	1	7000 V AC	11 250 V DC	07-12	CGM110	1
	2	17 000 V AC	25 500 V DC	08-12	CGM210	1
	3	26 500 V AC	39 750 V DC	08-12	CGM310	1
4	36 000 V AC	54 000 V DC	09-12	CGM410	1	

Détecteur et contrôleur CATU



DT300



MS917PG



DT170

Désignation	Référence	Cond.
Détecteur BT LED IP2 à gachette 1000V avec étui	MS917PG	1
Contrôleur de différentiels CATEX	DT170	1
Contrôleur mesureur terre et continuité	DT300	1

Tapis isolant CATU



Désignation	Classe	Tension alternatif	Tension continue	Taille mm	Épaisseur mm	Référence	Cond.
Tapis isolant cei classe 0 - 1m x 1m	0	1 000 V AC	1 500 V DC	1 x 1	2,2	MP1111	1
Tapis isolant cei classe 0 - 0,6m x 1m	0	1 000 V AC	1 500 V DC	0,6 x 1	2,2	MP1116	1
Tapis isolant 3mm 1.00 x 1.00m	3	26 500 V AC	39 750 VDC	1 x 1	3,2	MP4211	1
Tapis isolant 3mm 0.60 x 1.00m	3	26 500 V AC	39 750 VDC	0,6 x 1	3,2	MP4216	1

Vêtement, combinaison, ciré CATU



Désignation	Référence	Cond.
Combinaison 12cal/cm² gris/noir non feu soudure AS-I	AFG1001L	1
Veste manoeuvre 12cal/cm² gris/noir non feu AS-m/I	AFG2300L	1
Blouson 12cal/cm² gris/noir non feu soudure AS-I	AFG2000L	1
Pantalon 12cal/cm² gris/noir non feu soudure AS-I	AFG2001L	1

Description :

Offre une protection multirisque : protection contre les dangers thermiques de l'arc électrique, la chaleur et les flammes, la soudure et antistatique. Permet d'éviter le sur accident en enlevant rapidement son blouson en cas d'accident grâce au zip antipanique rouge. S'adapte aux différentes morphologies : poignets resserrables, taille élastiquée. Taille XS à 5XL.

Condamnation CATU



Désignation	Description	Référence	Cond.
5 condamneurs pour disjoncteur	Dispositif permettant de condamner un organe de manoeuvre Compatible avec toutes les marques de modulaires, disjoncteurs, interrupteurs, différentiels. Fixation rapide à l'aide d'un tournevis plat n° 3	AL2011	1
Condamneur disjoncteur slide&pin	Permet de condamner un disjoncteur. Mise en place sans outil. Accepte 1 cadenas avec une anse jusqu'à 6 mm.	AL210	1
Cadenas de condam. 50mm clé aleatoire	Pour la condamnation d'organes de séparation (exemple : disjoncteurs) afin d'en interdire la manoeuvre.	AL230Z	1
Condamneur/disjoncteurs moyen mod bec	Dispositif permettant de condamner les disjoncteurs « moyens modèles ». Mise en place aisée, il suffit de tourner, à la main, la vis dans la poignée du disjoncteur et ajouter un cadenas de condamnation. La mise en place s'effectue sans outil, après le serrage manuel, il suffit de rabattre la vis pour permettre le passage d'un cadenas de verrouillage.	AL208C	1

SPECIAL HOTELLERIE ET MAIRIE

180

Spécial hôtellerie



182

Mat et lanterne



183

Lampe chauffante



184

Décoration de Noël



Sèche cheveux JVD



Désignation	Puissance w	Couleur	Référence	Cond.
Sèche cheveux CLIPPER	1400	Blanc	8221191	1
Sèche-cheveux ELEGANCE	1400	Noir	8222183	1
Sèche cheveux ALTEO	1875	Noir	8221044	1
Sèche-cheveux CARAIBE	1400	Noir	8221769	1

Description :

Cette gamme a été conçue pour répondre aux usages des hôteliers. La poignée brevetée a déjà conquis des milliers d'hôtels à travers le monde. Les nombreuses déclinaisons, qui existent toutes avec supports, permettent de trouver la solution adaptée à chaque environnement.

Accessoire de chambre rangement et entretien



Désignation	Référence	Cond.
Rack à bagage metal design	8661530	1
Défroisseur VELYSS	8661773	1
Mini planche à repasser noire	8661124	1
Fer à repasser VIVO II	866923	1

Description :

Autres modèles disponibles sur demande



Accessoire de salle de bain JVD



Désignation	Référence	Cond.
Miroir FIESTA noir mat	8661688	1
Miroir CELESTE	8661651	1
Distributeur à savon ISSISS Noir	8441767	1
Distributeur à savon ISSISS Blanc	8441768	1
Porte balayette WC mural Noir	8991136	1

Description :

Nous consulter pour connaître les nombreux modèles disponibles !
La plupart de ces produits sont conçus et produits en France

Minibar thermo-absorption JVD



Désignation	Référence	Cond.
Minibar thermo-absorption porte vitrée 30L	8661352	1
Minibar thermo-absorption porte pleine 30L	8661351	1

Description :

Ecologique: pas de gaz à effet de serre (pas de CFC)
Economique: 66 % de consommation en moins grâce à la technologie de thermoabsorption
100% Silencieux 24h/24
100% Fiable : pas de moteur, pas de pièce en mouvement.
Existe en 40 L

Accessoire de chambre restauration JVD



Désignation	Référence	Cond.
Bouilloire DIVA	8661341	1
Plateau STYLUS	866762	1

Description :

Nous consulter pour connaître les nombreux modèles disponibles !
La plupart de ces produits sont conçus et produits en France

Coffre-fort JVD



GUARDIAN

Verrouillage par code ou par carte
Peut accueillir un ordinateur portable 15"
Livré avec une clé de sécurité
Historique des opérations par le boîtier commande

Désignation	Hauteur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Référence	Cond.
Coffre-fort FORTRESS 14"	195/190	350/350	425/305	8661352	1
Coffre-fort GUARDIAN 15"	230/220	430/425	410/310	8661351	1

Description :

Autres modèles disponibles sur demande

FORTRESS

Rapport qualité / prix
Verrouillage par code
Peut accueillir un ordinateur portable 14"
Existe en 15"



Lampadaire crosse AVENUE 2 ROGER PRADIER



Désignation	Référence	Cond.
Lampadaire crosse AVENUE 2	102022000	1

Description :
Lampadaire crosse AVENUE 2 en aluminium, E27, IP44, classe 1, diffuseurs verre clair. Teinte RAL 9005 Noir foncé 000. Garantie 25 ans anticorrosion sur aluminium.
Flux sortant : 653 lm
IRC > -
Indice de protection : IP 44
Classe de protection électrique : Classe 1
Poids brut : 13.66 kg
Poids net : 9.14 kg
Hauteur : 2332 mm
Largeur : 263 mm
Profondeur : 626 mm

Applique montante AVENUE 2 ROGER PRADIER



Désignation	Référence	Cond.
Applique montante AVENUE 2	102019000	1

Description :
Applique montante AVENUE 2 en aluminium, E27, IP44, classe 1, diffuseurs verre clair. Teinte RAL 9005 Noir foncé 000. Garantie 25 ans anticorrosion sur aluminium.
Flux sortant : 1463 lm
IRC > -
Indice de protection : IP 44
Classe de protection électrique : Classe 1
Poids brut : 3.96 kg
Poids net : 2.95 kg
Hauteur : 641 mm
Largeur : 240 mm
Profondeur : 337 mm



Lampe chauffante sur pied SOFRACA



Couleur	Puissance W	Référence	Cond.
Chromé	250	24000B	1

Description :
Flexible semi-rigide (garde parfaitement la forme donnée)
Socle en inox avec contre poids incorporé
Déclinaison possible : chromée, blanc, noir, cuivrée jaune ou chromée / double
Dimensions (L X P X H) : 170 x 220 x 700 mm
Alimentation : 230 V

Lampe chauffante suspendue infrarouge SOFRACA



Couleur	Puissance W	Référence	Cond.
Chromé	250	33002CRAC	1

Description :
Autre Modèle : Cuivré rouge
Particulièrement esthétique, idéale à la "vue du client" pour les buffets
Câble spirale pour un réglage facile de la source de chaleur
Interrupteur ON/OFF
Livrée avec ampoule rouge ou blanche (à préciser à la commande)
Réglage hors tout de 800 à 1800 mm
Alimentation : 230 V

Lampe chauffante suspendue infrarouge en tube SOFRACA



Couleur	Puissance W	Référence	Cond.
Chromé	250	33002XSP	1

Description :
La lampe chauffante suspendue est idéale pour maintenir au chaud tous vos plats en sauce, viennoiseries... Le modèle « Le tube » avec abat-jour intérieur dispose d'une diffusion optimale de la chaleur. Cette lampe chauffante maintient en température sans dessécher. Particulièrement esthétique avec un nouvel inox décor plus moderne, elle est idéale « à la vue du client » pour les buffets.

De plus, Grâce à son isolation 30°C de l'abat-jour, le client ou le personnel ne se brûlera pas en touchant la lampe. Même après plusieurs heures de fonctionnement en continu.

Cette lampe de maintien en température est équipée d'un câble spirale adapté pour les plafond haut qui permet un réglage facile de la source de chaleur. Existe en 3 longueurs différentes, de 600 à 1300 mm, de 800 à 1800 mm et de 1200 à 2100 mm.

Une lampe chauffante avec interrupteur, livrée avec ampoule blanche de 250 W. Il est possible de choisir l'ampoule rouge, sans supplément.

Décoration à suspendre FESTLIGHT



VEGA



MILIK



DASHER



CRISTAL

Désignation	Couleur	Hauteur cm	Largeur cm	Référence	Cond.
VEGA	LED Blanc chaud	90	90	40530-P9	4
MILIK	LED Blanc	7	62	40533-0	4
DASHER	Led Blanc chaud	44	60	40537-9	4
CRISTAL	LED Blanc	110	100	43052-P9	4

Description :
Décoration à suspendre intérieur extérieur - 230 V.
De nombreuses autres suspensions disponibles sur demande !

Guirlande à suspendre FESTLIGHT



BLANC



BLANC CHAUD

Désignation	Couleur	Hauteur m	Longueur cm	Référence	Cond.
INFINI'LIGHT	LED Blanc chaud	5	40/20/60/ 30/60	57500-BP9-R	6

Description :
Guirlande décorative stalactite - 100 LED - 80 V.
De nombreuses couleurs disponibles sur demande !

Décoration à poser FESTLIGHT



Désignation	Couleur	Hauteur cm	Référence	Cond.
REINDEER	BLANC	90	40298-W0	4

Description :
Décoration à poser en forme de rennes. - 120 LED - 31 V.
De nombreuses autres décorations disponibles sur demande !

Sapin LED FESTLIGHT



BLANC



BLANC CHAUD

Désignation	Couleur	Hauteur cm	Diamètre cm	Référence	Cond.
SPRAY	BLANC	180	88	40477APO	4

Description :
Sapin LED intérieur extérieur - 490 LED - 31 V.
De nombreuses couleurs disponibles sur demande !

Guirlande Montmartre 36V FESTLIGHT



Désignation	Couleur	Longueur cm	Référence	Cond.
MONTMARTRE BLANC CHAUD	LED Blanc chaud	500	61550-9	6
MONTMARTRE MULTICOLORE	LED Multicolore	500	61550-M	6

Décoration à poser FESTLIGHT



CASSE-NOISETTE



CHRISTMAS TIME

Désignation	Couleur	Dimensions cm	Référence	Cond.
CHRISTMAS TIME	LED Blanc chaud	H24,5 x L22 x P12	85536-9	6
CASSE-NOISETTE	-	H50	93937	6

Description :
Décoration à poser, statuette à l'effigie de Casse-Noisette
Décoration à poser lumineuse représentant un paysage hivernal



Références

O

013971 00 81 132-412M
 013988 00 81 132-521M
 092701 74 140011
 092725 74 158009
 158011
 158014
 1600483

I

100010 79 1600551
 10002 113 1600552
 100030 79 1600553
 100062 96 1600554
 100067 96 160115
 100091 96 160134
 100097 96 161182
 100100 96 161187
 100111 92 161204
 100113 92 161206
 100134 92 163348
 100135 92 165458
 100159 96 166300
 100268 74 167552
 100269 74 167554
 100356 80 168001
 100621 114 168987
 1010788 20 168988
 1010789 20 169198
 102019000 184 169340
 102022000 184 169342
 1030139 117 17063
 106093 83 17162
 106130 83 17209
 106178 83 17223
 108820 78 17643
 109605 83 1770101
 109629 83 1770112
 109667 83 17704
 109704 83 17742
 110.3100 42 17902
 110.3150 42 1798
 11005 73 1822609
 11026032 129 185630 00
 11033031 129 185654 00
 11033 73 1870594
 11060 73 1871274
 11091619 129 187516
 11091621 129 188-517M
 11091623 129 189-352
 111013V 108 189-523M
 11227V 108 190-351
 117517V 109 190-412-CL
 118118V 110 190-413M
 118128V 110 190-541M
 118218V 109 190115 00
 118248V 110 190139 00
 1216596 116 192-351
 12501 42 19200
 12502 42 19205
 131-361 56 19211
 131-362 56 19VATC
 131-414M 55 22545
 131-514M 56 2273-202

2

81 132-412M
 81 132-521M
 74 140011
 74 158009
 158011
 158014
 1600483
 79 1600551
 113 1600552
 79 1600553
 96 1600554
 96 160115
 96 160134
 96 161182
 96 161187
 92 161204
 92 161206
 92 163348
 92 165458
 96 166300
 74 167552
 74 167554
 80 168001
 114 168987
 20 168988
 20 169198
 184 169340
 184 169342
 117 17063
 83 17162
 83 17209
 83 17223
 78 17643
 83 1770101
 83 1770112
 83 17704
 83 17742
 42 17902
 42 1798
 73 1822609
 129 185630 00
 129 185654 00
 73 1870594
 73 1871274
 129 187516
 129 188-517M
 129 189-352
 108 189-523M
 108 190-351
 109 190-412-CL
 110 190-413M
 110 190-541M
 109 190115 00
 110 190139 00
 116 192-351
 42 19200
 42 19205
 56 19211
 56 19VATC
 55 22545
 56 2273-202

88

20032
 2012498
 2012512
 2012526
 20140
 2015554
 2015556
 2021000
 2021007
 2021014
 2021021
 2021028
 2021056
 2021063
 2021070
 2021077
 2021084
 205.FM33-BB
 205.FM33-DD
 205.FM62-DD
 205.FP33-BB
 205.FP33-DD
 205.FP62-DD
 208827 00
 208841 00
 208865 00
 208889 00
 208902 00
 208926 00
 21000
 21004
 213.1633
 213.1636
 213.1636RV
 213.1637
 213.1637RV
 213.3233
 213.3236
 213.3236RV
 213.3236RV
 213.3237
 218.12533
 218.12536
 218.12537
 218.6333
 218.6336
 218.6337
 221-2411
 221-412
 221-413
 221-415
 222-412
 222-413
 222-415
 222015
 224-101
 224-112
 225003
 225003
 22543
 22545
 2273-202

62

2273-203
 2273-204
 2273-205
 2273-208
 230.1600
 231002
 231003
 231003
 231030
 231032
 232034
 232200
 232204
 232206
 232208
 232210
 240008
 2401488
 2401490
 2401493
 2401560
 283 205
 28648
 28649
 29172
 29196
 29219
 29325
 29349
 29363
 2943
 29448
 29462
 29486
 2975
 2981
 3
 313.1643
 313.1646
 313.1647
 313.3243
 313.3246
 313.3247
 318.12543
 318.12546
 318.12547
 318.6343
 318.6346
 318.6347
 322016
 325201
 330.1605
 33002CRAC
 33002XSP
 346003
 346008
 346112
 367300
 37399
 37412
 37436

3

158

37573
 37597
 37610
 37634
 37658
 37672
 3972
 3S550F
 3S700F
 3SM36
 4
 4.0490.00.11
 4004
 400 991
 402843
 402928
 40298-WO
 40477APO
 40492
 40530-P9
 40533-0
 40537-9
 40603
 40641
 40788
 40825
 413.1663
 413.1666
 413.1667
 413.3263
 413.3266
 413.3267
 414 717
 414 718
 414 719
 414 720
 414 721
 414 722
 414 723
 414 724
 414 725
 414 726
 414 727
 418.12563
 418.12566
 418.12567
 418.6363
 418.6366
 418.6367
 4208
 420960
 421011
 421226
 421264
 427 243
 427 244
 427 245
 427 246
 427 247
 427 248
 427 249

4

69

427 250
 427 252
 427 253
 427 254
 430.1615
 43052-P9
 435162
 43970
 43994
 44014
 44038
 45462
 45509
 459137
 459151
 459250
 459274
 460911
 460959
 460997
 461031
 464438 00
 464452 00
 471 258
 471 259
 471 260
 471 444
 471 446
 471 448
 471 462
 471 464
 471 466
 471 488
 471 489
 471 494
 471 495
 471 497
 471 499
 471 558
 471 559
 471 560
 471 564
 471 565
 471 567
 471 578
 471 579
 471 581
 471 585
 471 586
 471 587
 471 588
 471 589
 471 590
 471 591
 471 592
 471 593
 471 594
 471 595
 471 596
 471 597
 471 598
 471 599

97

86
 128
 78
 78
 186
 187
 97
 186
 186
 186
 70
 70
 70
 70
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 125
 125
 125
 125
 125
 125
 125
 125
 125
 125
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 42
 89
 96
 96
 96
 124
 124
 124
 124
 124
 124
 124
 124
 124
 124

124

471 600
 472914
 479 312
 479 313
 479 314
 479 315
 479 316
 479 317
 479 318
 479 319
 483 161
 483 162
 483 163
 483 164
 483 167
 483 168
 483 169
 483 170
 483 171
 483 172
 483 173
 483 174
 483 175
 483 176
 483 177
 483 178
 483 179
 483 180
 483 183
 483 184
 483 185
 483 186
 483 187
 483 188
 483 189
 483 190
 483 191
 483 192
 483 193
 483 194
 483 195
 483 196
 483 199
 483 200
 483 201
 483 203
 483 207
 483 208
 483 209
 483 210
 483 211
 483 218
 483 219
 483 220
 483 221
 483 228
 483 229
 483 230
 483 231
 483 232
 483 233
 483 234

127

483 235
 483 236
 483 237
 483 238
 483 239
 483 240
 483 241
 483 242
 483 243
 483 244
 483 245
 483 247
 483 248
 483 249
 483 250
 483 251
 483 252
 483 253
 483 254
 48616
 48647
 48678
 48753
 48821
 48869
 49088
 49101
 492 401
 492 411
 492 421
 492 431
 492 441
 492 451
 492 471
 49736
 49767
 498 215
 498 216
 498 217
 498 218
 498 219
 498 220
 498 508
 498 509
 498 510
 498 511
 498 518
 498 520
 498 521
 498 522
 498 525
 498 526
 498 530
 498 531
 498 532
 498 533
 498 535
 498 538
 498 539
 498 540
 498 541
 498 542

5

498 607
 498 608
 498 609
 498 610
 498 611
 498 620
 498 621
 498 626
 498 627
 498 628
 500235 99
 500242 99
 500610
 500612
 500615
 501310
 502907
 503109
 503111
 503113
 503116
 503117
 503910
 503912
 503915
 5046
 50510
 50547
 50560
 50561
 50747
 50750
 507609
 507611
 507613
 507616
 507619
 507653
 507654
 507655
 507656
 507658
 50810
 508248 99
 50833
 50874
 50958
 51016
 51017
 51019
 51020
 51046
 51249
 51316
 51496
 51517
 51530
 518810
 52041
 52043

128

52044
 52045
 52046
 52047
 52048
 52061
 52063
 52064
 52065
 52066
 52067
 52068
 52070
 52071
 52096
 52098
 52301
 523098
 52314
 52371
 52410
 5254SHINOUT
 529911
 529913
 529916
 529917
 529918
 53037
 53044
 53052
 53064
 53101
 541962
 541986
 542006
 54808
 54860
 5550213
 5550223
 5550233
 5687
 570.409
 57500-BP9-R
 58578
 58738
 590.EM2012.S
 590.EM2013.S
 590.EM2015.S
 590.EM3212.S
 590.EM3213.S
 590.EM3215.S
 590.EM4015.S
 590.EM6302.S
 5RECO606

6

60201
 60202
 60203
 60204
 60205
 60206

157

52044
 52045
 52046
 52047
 52048
 52061
 52063
 52064
 52065
 52066
 52067
 52068
 52070
 52071
 52096
 52098
 52301
 523098
 52314
 52371
 52410
 5254SHINOUT
 529911
 529913
 529916
 529917
 529918
 53037
 53044
 53052
 53064
 53101
 541962
 541986
 542006
 54808
 54860
 5550213
 5550223
 5550233
 5687
 570.409
 57500-BP9-R
 58578
 58738
 590.EM2012.S
 590.EM2013.S
 590.EM2015.S
 590.EM3212.S
 590.EM3213.S
 590.EM3215.S
 590.EM4015.S
 590.EM6302.S
 5RECO606

Références

SCHA9D57416	35	SCHA9P24710	36	TFZ05	163	TR42428	90	VAR56706101404	164	W	
SCHA9D57420	35	SCHA9P24716	36	TFZ06	163	TR42430	90	VARLR14HE	164	WA173WW05	89
SCHA9D57425	35	SCHA9P24720	36	TFZ07	163	TR43505	90	VARLR20HE	164	WA173WW30	89
SCHA9D57432	35	SCHA9P24725	36	TFZ08	163	TR43530	90	VB318A	34	WA215SW05	89
SCHA9D77410	35	SCHA9P24732	36	TFZ10	163	TRSP4	177	VDV526200	137	WA215SW30	89
SCHA9D77416	35	SCHA9P24740	36	TFZ12	163	TSL-030-040-TF	123	VEN10-SCT	95	WA215SW63	89
SCHA9D77420	35	SCHA9P34602	36	THE1010500	39	TSL-030-040-TFC	123	VEN20-SCT	95	Wash+Dry court	132
SCHA9D77425	35	SCHA9P34610	36	THE1010505	39	TSL-030-040/GF	123	VEN30-SCT	95	WMV002	50
SCHA9D77432	35	SCHA9P34616	36	THE1010510	39	TSL-030-040/GFC	123	VEN50-SCT	95	WMV100	50
SCHA9E15535	37	SCHA9P34620	36	THE1010515	39	TSL-030-050-TF	123	VID4IN06	77	WMV401	50
SCHA9E15539	37	SCHA9P34625	36	THE1030062	39	TSL-030-050-TFC	123	VID6IN12	77	WMV421	50
SCHA9E16065	37	SCHA9P34632	36	THE1700153	39	TSL-030-050/GF	123	VID8IN22	77	WMV780N	50
SCHA9E16066	37	SCHA9P34640	36	THE1800051	39	TSL-030-050/GFC	123	VPZ04010	162	WNA001	50
SCHA9E16067	37	SCHA9P34710	36	THE1810011	39	TSL-050-040-TF	123	VPZ04015	162	WNA681	50
SCHA9E16068	37	SCHA9P34716	36	THE1810151	39	TSL-050-040-TFC	123	VPZ04016	162	WNA697	50
SCHA9E16069	37	SCHA9P34720	36	THE6080403	39	TSL-050-040/GF	123	VPZ04020	162	WNC100	50
SCHA9E16070	37	SCHA9P34732	36	THE6100403	39	TSL-050-040/GFC	123	VPZ04030	162	WS120	49
SCHA9F74206	35	SCHA9P34740	36	THE6120130	39	TSL-050-050-TF	123	VPZ04035	162	WXA010	49
SCHA9F74210	35	SCHA9Q11225	35	THE6120403	39	TSL-050-050-TFC	123	VPZ04040	162	WXA450	48
SCHA9F74216	35	SCHA9Q11240	35	THE9070409	39	TSL-050-050/GF	123	VPZ04050	162	WXA450	48
SCHA9F74220	35	SCHA9Q11425	36	TIRL16	23	TSL-050-050/GFC	123	VPZ04060	162	WXA450	48
SCHA9F74225	35	SCHA9Q11440	36	TIRL20	23	TSL-050-050/IFS	123	VPZ05016	162	WXA450	49
SCHA9F74232	35	SCHA9Q14225	35	TIRL25	23	TSL-050-050/IFSC	123	VPZ05020	162	WXA450	49
SCHA9F74240	35	SCHA9Q14240	35	TIRL32	23	TSL-075-050-TF	123	VPZ05025	162	WXA450	49
SCHA9F74250	35	SCHA9Q14425	36	TIRL40	23	TSL-075-050-TFC	123	VPZ05030	162	WXA681B	49
SCHA9F74263	35	SCHA9Q14440	36	TIRLF16	23	TSL-075-050/GF	123	VPZ05035	162	WXA690	49
SCHA9F74406	35	SCHA9Q31225	35	TIRLF20	23	TSL-075-050/GFC	123	VPZ05050	162	WXD000B	48
SCHA9F74410	35	SCHA9Q31240	35	TIRLF25	23	TSL-075-050/IFS	123	VPZ05060	162	WXD000N	48
SCHA9F74416	35	SCHA9Q31425	36	TIRLF32	23	TSL-075-050/IFSC	123	VPZ0540	162	WXD000N	49
SCHA9F74420	35	SCHA9Q31440	36	TIRLF40	23	TSL-100-050-TF	123	VPZ06010	162	WXD100B	48
SCHA9F74425	35	SCHA9V11263	35	TIRLF40	23	TSL-100-050-TFC	123	VPZ06012	162	WXF003	48
SCHA9F74432	35	SCHA9V11463	36	TL 500	112	TSL-100-050/GF	123	VPZ06016	162	WXF003	48
SCHA9F74440	35	SCHA9V14263	35	TLC2TP	39	TSL-100-050/GFC	123	VPZ06020	162	WXF003	49
SCHA9F74450	35	SCHA9V14463	36	TLM2T45P	39	TSL-100-050/GFC	123	VPZ06025	162	WXF100	48
SCHA9F74463	35	SCHA9V31263	35	TLU 2	112	TSL-100-050/IFS	123	VPZ06025	162	WXF422	49
SCHA9F75206	35	SCHA9V31463	36	TOHME	136	TSL-100-050/IFSC	123	VPZ06030	162	WXF423	49
SCHA9F75210	35	SCHAP934725	36	TPC040	22	TT218	136	VPZ06035	162	WXP0002	48
SCHA9F75216	35	SCINX067	36	TPC050	22	TT260ER	137	VPZ06040	162	WXP0002	48
SCHA9F75220	35	SDR-REXT-G2-OR	151	TPC063	22	Type 4 Radio	114	VPZ06050	162	WXP0202	48
SCHA9F75225	35	SDR-RINT	115	TPC090	22	U		VPZ06060	162	WXP2102	49
SCHA9F75232	35	SIROCCO18	133	TPC110	22	ULTRALED 2-400	112	VPZ06070	162		
SCHA9F75240	35	SL151002F9016	27	TPCVERT040	22	ULTRALED 2-45	112	VPZ06080	162	X	
SCHA9F75250	35	SL200801LED	27	TPCVERT050	22	ULTRALED 2-45 ES	112	VPZ06100	162	XCELFR	115
SCHA9F75263	35	SL20080249011	27	TPCVERT063	22	ULTRALED 2-45 SPOT	112	VPZ08016	162	XCI000411	40
SCHA9F75406	35	SMT0606	78	TPCVERT090	22	UNILED 2-400	112	VPZ08020	162	XCI3025021	40
SCHA9F75410	35	STBM067	151	TR-C.01	107	UNILED 2-45	112	VPZ08025	162	XCI3025121	40
SCHA9F75416	35	STD 2-8	112	TR-CMFU.03	107	UNILED 2-45 ES	112	VPZ08030	162	XCI3025221	40
SCHA9F75420	35	STD 2-8 ES	112	TR22130	90	V		VPZ08035	162	XEM510	40
SCHA9F75425	35	STE07	74	TR22131	90	VAR18714101421	101	VPZ08040	162	XEV080	40
SCHA9F75432	35	SUS04	78	TR22230	90	VAR56703101404	164	VPZ08050	162	XEV1K07T2S	40
SCHA9F75440	35	SYT11P	17	TR22231	90	VAR56706101404	164	VPZ08060	162	XEV1K07T2TPFR	40
SCHA9F75450	35	SYT12P	17	TR222330	90	VAR57687101441	164	VPZ08070	162	XEV1R22T2	40
SCHA9F75463	35	SYT13P	17	TR22331	90	VAR57982101111	164	VPZ08080	162	XEV601C	40
SCHA9P24440	36	SYT15P	17	TR22630	90	VAR6LR61HE	164	VPZ10030	162	XEVA220	40
SCHA9P24463	36			TR23630	90	VARCR2032	164	VPZ10040	162		
SCHA9P24602	36	T		TR23631	90	VARCRP2	164	VPZ10050	162		
SCHA9P24610	36	TEL210-WHT	74	TR23730	90	VARLR03IND	164	VPZ10060	162		
SCHA9P24616	36	TESTI16	24	TR23731	90	VARLR06IND	164	VPZ10070	162		
SCHA9P24620	36	TESTI20	24	TR42402	90	VAR3LR12	164	VPZ10080	162		
SCHA9P24625	36	TESTI25	24	TR42405	90	VARL06103301404	164	VPZ10100	162		
SCHA9P24632	36	TESTI32	24	TR42406	90			VQ06057011	34		
SCHA9P24640	36	TFZ04	163	TR42413	90						

Conditions générales de vente

PRODUITS ET SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Nous rappelons à notre aimable clientèle que les caractéristiques, photos, représentations graphiques ainsi que les dimensions indiquées sur l'ensemble du catalogue D.L.M. n'ont qu'une valeur indicative, les produits peuvent être changés ou modifiés à tout moment. Conformément à l'article 18 du décret 2005-829 relatif à la composition des équipements électriques et électroniques et à l'élimination des déchets issus de ces équipements, les obligations liées à l'organisation, au financement de l'enlèvement et du traitement de ces déchets sont transférés au client. Nous vous rappelons que vous pouvez faire appel à notre service commercial, qui vous indiquera les modifications survenues sur le catalogue que vous avez en votre possession. Nous vous remercions par avance de votre compréhension.

PRECONISATIONS :

Les avis conseils, propositions et indications que nous pouvons faire, faites de bonne foi, n'impliquent de notre part aucune responsabilité, ni garantie de résultat.

GARANTIE :

Nos matériels sont garantis de tout vices de fabrication pendant la période de garantie de nos différents fournisseurs partenaires à compter de la date de facturation, sans que cette garantie ne nous engage au-delà du remplacement de la pièce défectueuse, et sans aucune indemnité frais divers, main d'œuvre, préjudice ou autres motifs. Toute défectuosité provenant d'une mauvaise utilisation, défaut d'entretien ou d'usure normale ne saurait donner lieu à une quelconque garantie.

RIX :

Nos prix sont établis H.T. à l'unité, au cent, au mille, suivant le matériel et son conditionnement, T.V.A. EN SUS, DEPART NOS MAGASINS.

Nos factures sont établies en fonctions des prix et des taxes en vigueur au jour de la livraison et révisables à tout moment en cas de variation des conditions économiques.

DELAIS :

Nos délais ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne peuvent donner lieu à aucune pénalité de retard.

COMMANDES :

Les commandes ne sont valables qu'après acceptation de notre part.

PAIEMENT :

Sauf stipulation contraire, nos factures sont payables à réception, il reste entendu que même si des délais de paiement sont consentis, nous nous réservons le droit d'exiger à tout moment, de l'acheteur une garantie de la bonne exécution de ses engagements. De convention express, et sauf report accordé par nous, tout défaut de paiement ou prorogation d'une seule échéance ou retard de paiement; entraînera de plein droit l'application de pénalités de retard: d'un taux égal à une fois et demie le taux d'intérêt légal conformément à l'article L 441 -6 du code du commerce.

RESERVE DE PROPRIETE :

ERGELEC se réserve la propriété des marchandises livrées, jusqu'au paiement intégral de leur prix, en principal et accessoires. Du seul fait de la conclusion du marché, l'acheteur est réputé avoir accepté la présente clause, toute stipulation contraire est réputée non écrite. L'acheteur devra en assurer le stockage et prendre toutes mesures utiles pour la conservation du droit de propriété du vendeur. L'acheteur en deviendra cependant responsable dès leur remise matérielle, le transfert de possession entraînant celui des risques.

EXPEDITION :

Les marchandises sont transportées par un transporteur de notre choix, aux risques et périls du destinataire, même lors d'expéditions en franco. En cas d'avarie ou de manquant, il appartiendra à nos clients de faire les réserves nécessaires conformément à l'article L 133-3 et L 133-4 du code du commerce et d'en aviser le transporteur dans les 48 heures par lettre avec AR et de nous transmettre une copie.

RETOUR DE MARCHANDISES :

Aucun retour de marchandises ne sera accepté sans accord préalable de la direction commerciale.

JURIDICTION :

Sauf convention spéciale et écrite, toute commande emporte de plein droit de la part de l'acheteur son adhésion à nos conditions générales de vente nonobstant toute stipulation contraire figurant à ses propres conditions générales d'achat. Toutes contestations seront portées devant le tribunal de commerce de CRETEIL seul compétent en cas de litige à l'exclusion de tout autre, même en cas d'appel de garantie ou pluralité de défendeur. Nos traites ou l'acceptation de règlements ne constituent aucune renonciation à cette clause attributive de juridiction.



ERGELEC ***SERVICE***

**12 Rue de l'Industrie
77 170 Brie Comte Robert**

01 64 05 88 44

www.ergelec.com