

Book Éclairage



JANVIER
2024



 **SISCA**
CODEP

www.codep-electricite.fr

SOMMAIRE

01

*Étanches
LED*

03

Projecteurs

06

*Pavés
LED*

09

Downlights

12

*Spots
LED*

18

Gamelles

20

Réglettes

22

Hublots

25

Sources

33

*Éclairages
Solaires*

34

*Rubans
LED*

40

*Éclairages
Publics*



**ÉTANCHE TRADITIONNEL TRAVERSANT
- IZY ECO+ - J0**

Références : 3CT130094 -> 1.20m / 4000lm / 33W
3CT130104 -> 1.50m / 6000lm / 50W

Réglette étanche LED 4000K IZY eco+ IP66, Taille
67 x 69, Garantie 5 ans



ÉTANCHE LARGE INDUSTRIEL – ROCCA – J0

Références : 3CT711440 : 1,2M, 40W, 4800lm
3CT711442 : 1,5M, 56W, 6800lm

Étanche LED 4000K / IP66 / IK08 / 50KH, branchement
milieu, pas traversant, Garantie 5 ans



**ÉTANCHE CHANTIER - RUBIS IZY MCO –
J+1**

Références : 3CT130064 -> 1.20m / 4000lm / 33W
3CT130074 -> 1.50m / 6000lm / 50W

Réglette étanche LED 4000K IZY MCO IP65 / 4000K /
REPIQUAGE / BLANC / 50000H / Garantie 3 ans /
taille 50x45



ÉTANCHE FIN SLIM VALUE – J+1

Références : 3LE066458 -> 1200 / 4000lm
3LE066496 -> 1500 / 5500lm

Étanche SLIM VALUE LED IP65 36W 4000K



ÉTANCHE DP COMPACT TRAVERSANT – J0

Références : 3LE740914 -> 1200 / 33W / 3960LM
3LE740938 -> 1500 / 50W / 6100LM 1

Étanche Compact IP66 / IK08 / 4000K



ÉTANCHE LED PARTIE LARGE – J+1

Références : 3LE541108 -> 1200 / 32W

3LE541207 -> 1500 / 46W

Étanche LED IP65 / IK08 / 110DEG / 135lm/W / 4000K / Câblage par l'arrière et le côté



ÉTANCHE A DÉTECTEUR – OSLO – J+1

Référence : 3SITP50OSL150NS

Étanche OSLO 50W, 130LM/W, 1500 MM, câble traversant, 4000K, Sensor HF



PROGRAMMATION AVEC LA RÉFÉRENCE 3SIOSLOTEL

PROJECTEURS PFM NOIR – J0

Références : 3LE420847 : 10W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE420885 : 10W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE420960 : 20W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421011 : 20W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421097 : 30W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421226 : 50W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421264 : 50W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE422445 : 65W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE422469 : 65W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE422506 : 80W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE422520 : 80W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423695 : 125W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423701 : 125W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423725 : 165W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423732 : 165W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423756 : 200W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE423763 : 200W, 4000K, Symétrique, 100DEG



PROJECTEURS PFM BLANC – J0

Références : 3LE420861 : 10W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE420908 : 10W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE420991 : 20W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421035 : 20W, 4000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421240 : 50W, 3000K, Symétrique, 100DEG
 3LE421288 : 50W, 4000K, Symétrique, 100DEG



PROJECTEURS SENSOR AVEC DÉTECTEUR NOIR – J0

Références : 3LE460836 : 10W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460874 : 10W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460911 : 20W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460959 : 20W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460997 : 50W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE461031 : 50W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65



PROJECTEURS SENSOR AVEC DÉTECTEUR BLANC – J0

Références : 3LE460850 : 10W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460898 : 10W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460935 : 20W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE460973 : 20W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE461017 : 50W, 3000K, Symétrique, 100S, IP65
 3LE461055 : 50W, 4000K, Symétrique, 100S, IP65





CURTIS PLUS – J+1

CCT 3000K, 4000K ou 5000K, fonte alu + diffuseur polycarbonate, anthracite, livré avec 0,5m de câble, IP65, IK10, 120°, 50kh, garantie 3 ans

Références : 3INO47024 : 15W, 1700Lm, 147x123mm
3INO47124 : 30W, 3500Lm, 178x148mm
3INO47224 : 50W, 5850Lm, 208x170mm
3INO47324 : 70W, 8000Lm, 260x189mm



CURTIS SENSOR PLUS – J+1

CCT 3000K, 4000K ou 5000K, fonte alu + diffuseur polycarbonate, anthracite, livré avec 0,5m de câble, IP65, IK10, 120°, 50kh, garantie 3 ans, avec détecteur orientable IR 120°, 8m maxi

Références : 3INO47424 : 15W, 1050Lm, 103x113mm
3INO47524 : 30W, 3500Lm, 178x201mm
3INO47624 : 50W, 5850Lm, 208x223mm



WINK 2 - NS

Projecteur Extérieur IP65 IK08, blanc, LED 110DEG

Références : 3AR51283 : 21,3W, 3000K, 2000lm Blanc
3AR51285 : 30W, 3000K, 3000lm, Blanc
3AR51287 : 50,6W, 3000K, 5000lm, Blanc
3AR51282 : 21.3W, 3000K, 2000lm, Noir
3AR51284 : 30W, 3000K, 3000lm, Noir
3AR51286 : 50,6W, 3000K, 5000lm, Noir



WINK 2 DÉTECTION INFRAROUGE (existe en blanc) - NS

Projecteur Extérieur IP65 IK08, blanc, LED 110DEG, à détection infrarouge

3AR51300 : 10W, 3000K, 1000lm, Noir, Détection Infrarouge
3AR51302 : 30W, 3000K, 3000lm, Noir, Détection Infrarouge
3AR51304 : 50,6W, 3000K, 5000lm, Noir, Détection Infrarouge

TWISTER 3 - NS

Projecteur Extérieur IP65 IK08, gris, 90DEG LED intégré

Références : 3AR50831 : 12W, 3000K, 1450lm
 3AR50833 : 25W, 3000K, 3000lm
 3AR50835 : 45W, 3000K, 5400lm
 3AR50837 : 70W, 3000K, 8400lm
 3AR50839 : 100W, 3000K, 12000lm



TWISTER 3 SENSOR HF - NS

Projecteur Extérieur IP65 IK08, gris, 90DEG LED intégré, Sensor HF

3AR50874 : 25W, 3000K, 2500lm, Détection HF
 3AR50875 : 45W, 3000K, 4950lm, Détection HF



PROJECTEURS D'ENSEIGNE DIA - NS

Références : 3AR50810 : 18W, 3000K, IP65, IK08, 2350l, angle 90°x105° Blanc
 3AR50811 : 18W, 3000K, IP65, IK08, 2350l, angle 90°x105°, Noir



THELMA XHE – J+1

Références : 3SIFL075THA55125W : 75W IP66 55X125° 3000K NOIR – 11250 lum
 3SIFL100THA55125W : 100W IP66 55X125° 3000K NOIR – 15000 lum
 3SIFL150THA55125W : 150W IP66 55X125° 3000K NOIR – 22500 lum
 3SIFL200THA55125W : 200W IP66 55X125° 3000K NOIR – 30000 lum

Projecteur THELMA XHE IP66, IK10, 3000K, Garantie 5 ans



LUIZA

Références : 3SIFL100LUZ110W : 100W – 13000 lum – 3000K -> **Non stocké**
 3SIFL030LUZ110W : 30W – 3900 lum – 3000K -> **Non stocké**
 3SIFL050LUZ110W : 50w – 6500 lum – 3000K -> **Non stocké**

Projecteur LUIZA IP66, IK08, 3000K, Garantie 3 ans





SAPHIR MASTER ECO+ - J0

Référence : 3CT711446

Dalle Microprismatique 30W, 3600lm, 4000K, 60x60, 50000H, UGR16



SAPHIR ECO – NS

Référence : 3CT100134

Dalle Saphir Eco, 36W, 3600lm, 4000k, 50000H, Repiquage, Flicker Free, UGR<19

En stock :

- Réf 3CT710941 = 17 drivers DALI pour les SAPHIR MASTER ECO + **Uniquement**

CADRE SAILLIE A MONTER - J+1

Référence : 3CT710933

Cadre saillie, 595x595mm pour dalles, blanc



PANEL VALUE LED

Référence : 3LE017223 – J0

Panel Value LED 600 36W, 4000K, UGR19, 3600lm, IP40

Référence : 3LE017063 – J+1

Panel Value LED 600 33W, 3000K, UGR19, 3630lm, IP40

**KIT MONTAGE SAILLIE A MONTER – J+1**

Référence : 3LE402843

Panel Value 600 Kit Montage Saillie H70

**KIT MONTAGE SAILLIE MONTÉ - NS**

Référence : 3LE472914

Panel Value 600 Kit Montage Saillie H75

**SPÉCIAL CHANTIER – BACKLIT – J0**

Référence : PN36BCK6060NOX

Dalle BACKLIT 600X600 36W 100lm/w 4000K - UGR19



PANNEAU SLIM PRO 300x1200 – J+1

**!! ATTENTION !! BIEN SAISIR LA
REFERENCE DU DRIVER ET DU PAVÉ !!**



Référence Pavé : PN36PRO3012NOU
Référence Driver non Dali : BKBEL0400900A
En option : Cadre Saillie : KITDEMONT3012

Pavé Slim Pro, 36W, 4000K, Blanc, sans détection,
3600lm, IP40, IK06, 50 000H, Garantie 5 ans



DRIVER DALI (Compatible toutes marques) : J+1

Référence : DV2E1PN42W06A11X

Driver pour Dalle 600x600, Dali 2 / push dim +
boîtier de repiquage


DOWNLIGHT SLIM ROND – J+1

Références : 3LE078994 : Slim rond 105, 6W, 4000K, Blanc, IP20
 3LE079052 : Slim rond 155, 12W, 4000K, Blanc, IP20
 3LE079113 : Slim rond 210, 18W, 4000K, Blanc, IP20


DOWNLIGHT SLIM ALU – J+1

Références : 3LE063945 : Slim alu 180, 17W, 4000K, IP20
 3LE064027 : Slim alu 205, 22W, 4000K, IP20


LES MINIS DOWNLIGHTS

UNIVERSAL ENCASTRÉ RÉGLABLE – J+1

Références : 3AR50714 : 12W, 1000lm, 3/4/6000K (CCT)
 3AR50715 : 18W, 1400lm, 3/4/6000K (CCT)


UNIVERSAL SENSOR INFRAROUGE – J+1

Références : 3AR50741 : 12W, 1050lm, 3/4/6000K (CCT)
 3AR50959 : 18W, 1450lm, 3/4/6000K (CCT)

Encastré modulable, encastré ou saillie, LED et driver intégrés, CCT et détecteur PIR


P10 – J+1

Références : 3AR50538 – 10W 3000K Blanc
 3AR50539 – 10W 4000K Blanc

90°, 830lm, recouvrable isolant rouleau, driver 350mA séparé fourni, 230V, IP65, IK02, 35000h


LOKI – J+1

Références : 3AR50951 : 6W, 1000lm, 3000/4000K (CCT)
 3AR50952 : 8W, 1400lm, 3000/4000K (CCT)



PIRO – J+1

Références : 3AR50750

Downlight IP54 LED CCT 3000/4000/5700K
10W, 880lm, 50000H, détecteur intégré

LES DOWNLIGHTS



FLAT – J+1

Références : 3AR50081 : 13W, 980lm, 4000K, 110DEG
3AR50082 : 20W, 980lm, 4000K, 110DEG

Downlight plat rond fixe blanc



FLAT-ISO – J+1

Références : 3AR50701 : 13W, 1200lm
3AR50703 : 20W, 2000lm

Downlight IP20/65, recouvrable, fixe,
blanc, LED, 3000/4000K (CCT)



FLAT-CCT – J+1

Références : 3AR50801 : 5W, 450lm, 3000/4000K, 110DEG
3AR50804 : 12W, 980lm, 3000/4000K, 110DEG
3AR50807 : 20W, 1700lm, 3000/4000K, 110DEG

Downlight plat rond fixe blanc



START 120 CCT – J+1

Références : 3AR50742 : 12W, 3/4000K, 1200lm
3AR50743 : 24W, 3/4000K, 2800lm
3AR50744 : 28W, 3/4000K, 3400lm

Downlight 100DEG, LED intégrée



DOWNLIGHT CCT – J+1

Références : 3SIDLIMCCT06W : 6W, CCT 3000K/4000K/6000k, IP20, IK02
3SIDL-IM-CCT-12W : 12W, CCT 3000K/4000K/6000k, IP20, IK02
3SIDL-IM-CCT-18W : 18W, CCT 3000K/4000K/6000k, IP20, IK02
3SIDL-IM-CCT-20W : 20W, CCT 3000K/4000K/6000k, IP20, IK02

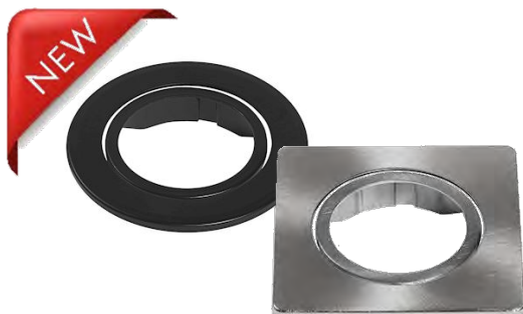

COMBO – J0

Référence : 3LE092725

 Spot recouvrable ADJ 5,5W 3CCT
 400/600lm 60 DEG PowerSelect IP65 Blanc

COMBO – J0

Référence : 3LE092701

 Spot recouvrable fixe 5,5W 3CCT
 400/600lm 60 DEG PowerSelect IP65 Blanc

COLLERETTE SPOT ORIENTABLE – J+1

 Référence : 3LE097911 -> Noir ronde
 Référence : 3LE097997 -> Noir carrée
 Référence : 3LE097935 -> Alu ronde
 Référence : 3LE097959 -> Alu carrée

COLLERETTE SPOT FIXE - NS

 Référence : 3LE098406 -> Noir ronde
 Référence : 3LE099335 -> Noir carrée
 Référence : 3LE098437 -> Alu ronde
 Référence : 3LE099274 -> Alu carrée




EF6 CCT – J+1

Références : 3AR11005

Encastré EF6 IP20/65 LED 7W 55DEG
600lm 3000/4000K (CCT), recouvrable et
dimnable, + collerette blanche



COLLERETTE AIMANTÉE EF6 CCT – J+1

Références : 3AR11003 : Nickel
3AR11004 : Noir
3AR11006 : Doré
3AR11007 : Blanc
3AR11008 : Chromé



COLLERETTE AIMANTÉE CARRÉE EF6 CCT – J+1

Références : 3AR11010 : Nickel
3AR11011 : Noir
3AR11009 : Blanc
3AR11012 : Doré
3AR11013 : Chromé



ARIES – J+1

Références : 3AR51406
3AR51407 -> Noir

Encastré Rond, fixe, IP65, IK07, Blanc, LED,
6W 42DEG, 580lm, 3000-4000K (CCT)



ASPEN CCT – J+1

Références : 3AR50747

Éclairage fonctionnel IP65 et dimmable par
coupure de phase, IK02, fixe, 450lm,
hauteur réduite 24mm, driver intégré



ASPEN TILT CCT – J+1

Références : 3AR51226 : Blanc

Éclairage fonctionnel IP65, IK02, orientable jusqu'à
15°, 30mm d'épaisseur, Technologie CCT IRC > 90,
driver intégré, UGR <25, 400lm



AQUAPRO SALLE DE BAIN – NS

Références : 3AR50411

Éclairage fonctionnel IP65, fixe, 7.9W, 60°, 800lm, 4000K, 35000h, 230V, IK02, diffuseur dichroïque, faible taux d'éblouissement UGR<25, compatible norme RE2020, driver intégré



ENCASTRÉ AQUAFLAT HYDRO SALLE DE BAIN – J+1

Références : 3AR50516 : Blanc – 3000K – 450lm
3AR50517 : Blanc – 4000K – 480lm

Éclairage fonctionnel IP65, fixe, 6W, 110°, hauteur réduite de 29mm, compatible norme RE2020, driver intégré



ENCASTRÉ MI6 – J+1

Références : 3AR50619 : Blanc – 3000K – 480lm
3AR50620 : Blanc – 4000K – 520lm
3AR50621 : Nickel – 3000K – 480lm
3AR50622 : Nickel – 4000K – 520lm

Éclairage fonctionnel IP20, 5W, 40°, faible taux d'éblouissement UGR<22, driver intégré, hauteur réduite 26mm



ENCASTRÉ K8 – J+1

Références : 3AR50534 : Blanc – 3000K – 680lm
3AR50535 : Blanc – 4000K – 730lm
3AR50536 : Nickel – 3000K – 680lm
3AR50537 : Nickel – 4000K – 730lm

Éclairage fonctionnel IP20, 7.5W, 45°, basculant sur 20°, Dimmable par coupure de phase, driver intégré



EF8 CCT – J+1

- Références : 3AR11030 – Blanc/Noir – 390lm
 3AR11031 – Blanc/Doré – 430lm
 3AR11032 – Noir/Doré – 430lm
 3AR11033 – Blanc/Blanc – 490lm

Encastré EF8 IP65 LED 7W 40°3000/4000K (CCT), collerette de finition aimantée, 40cm de câble entre le driver et le spot, repiquable, montage rapide sans outil



COLLERETTES EF8 – NS

- Références : 3AR11035 – Blanc Blanc Ronde
 3AR11036 – Blanc Noir Ronde
 3AR11037 – Blanc Doré Ronde
 3AR11038 – Noir Doré Ronde
 3AR11039 – Noir Noir Ronde
 3AR11040 – Blanc Blanc Carrée
 3AR11041 – Blanc Noir Carrée
 3AR11042 – Blanc Doré Carrée
 3AR11043 – Noir Doré Carrée
 3AR11044 – Noir Noir Carrée

Collerette métal pour encastré EF8, ronde, couleur



COLLERETTES EDOS – J0

- Références : 3AR11061 – Noir Noir Ronde
 3AR11062 – Nickel Ronde



EDOS – J0

- Références : 3AR11060

Éclairage fonctionnel IP65, Basculant à 20°, Blanc, 6W, 60°, 600lm, 2700K – 3000K et 4000K (CCT) interrupteur sur le driver



KIT GU5.3 HYDRO – J+1

- Références : 3AR51044 : Blanc – 3000K – 460lm
 3AR51045 : Blanc – 4000K – 480lm

Éclairage fonctionnel IP65, IK02, fixe, 6.7W, 36°, 460lm, 230V

**FIXO – J+1**

Références : 3AR4557

Éclairage fonctionnel IP20, fixe, douille GU10, corps aluminium, 230V, IK02

**LUNAR – J+1**

Références : 3AR4559

Éclairage fonctionnel IP20, basculant à 35°, blanc, GU10, 230V, IK02, sans outils

**DOUILLE G4 – J+1**

Références : 3AR0805

Douille universelle T.B.T avec fil silicone 120mm (G4, G5.3, Gy6.35)

**DOUILLE GU10 – J+1**

Références : 3AR1502

Douille GU10 avec connexion sans outil (support court)

**REGLETTE MEUBLE TORI – NS**

Références : 3AR50628

Réglette meuble longueur 585mm, IP20, IK02, blanc, LED intégré, 10W, 4000K, 1000lm, 230V, corps aluminium diffuseur polycarbonate, pièce de fixation réglable à l'arrière, raccordement arrière central sans câble apparent



DRACO – J0

Références : 3LUS0130790D

SPOT RT2012 7W, 655-710LM, DETECTEUR IR DE MOUVEMENTS INTEGRE, CLASSE III, IP65, CCT (3000K/4000K)



COLLERETTE POUR DRACO – J0

Références : 3LUR102MB

COLLERETTE RONDE NOIR MAT POUR DRACO



LEO - NS

Références : 3LUS0150790D : Blanc
3LUS0160790D : Noir
3LUS0170790D : Alu Brossé

SPOT RT2012 BLANC 8W, 690LM, CCT, (2700K/3000K/4000K), ORIENTABLE 90°, ROTATIF 360°, classe 3, IP65, Garantie 5 ans



SUSPENSION INDUSTRIELLE KEO – J+1

Références : 3CT711260 : 100W, 13 500lm, 4000K, 110°, IP65, IK08, 50000h
3CT711261 : 150W, 20 300lm, 4000K, 110°, IP65, IK08, 50000h
3CT711263 : 200W, 27 000lm, 4000K, 110°, IP65, IK08, 50000h



SUSPENSION INDUSTRIELLE GEO2 DALI – NS

Références : 3CT711432 : 150W, 21 000lm, 4000K, 60°, IP65, IK08, 50000h
3CT711433 : 165W, 27 200lm, 4000K, 110°, IP65, IK08, 50000h



SUSPENSION INDUSTRIELLE GEO2 – J+1

Références : 3CT710931 : puissance commutable 150W,125W,100W,90W,70W / 21.000lm,18.900lm,15.000lm,13.500lm,10.500lm,4000K,IP65,IK08,50000h
3CT710728 : puissance commutable 165W,125W,115W,90W,80W / 27000lm,21000lm,18900lm,15000lm,13500lm,4000K,IP65,IK08,50000h



ACCESSOIRES GEO2 – NS

Références : 3CT800845 : Réflecteur en aluminium 90°
3CT190706 : Réflecteur en PC, 70°, PC, Prismatique
3CT710823 : Support de fixation en surface
3CT710729 : Détecteur de mouvement (Hors GEO2 DALI)
3CT710842 : Télécommande pour détecteur de mouvement



HIGHBAY LED – NS

Références : 3LE692718 : 87W 4000K 110° 100-240V IP65 IK08
3LE692794 : 147W 4000K 110° 100-240V IP65 IK08
3LE692817 : 190W 4000K 110° 100-240V IP65 IK08



HIGHBAY VISTA – NS

Références : 3AR51328 : GRIS, 102W, 13 000lm, 4000K, 90°, 230V, IP65, IK08
 3AR51329 : GRIS, 202W, 26 000lm, 4000K, 90°, 230V, IP65, IK08



HIGHBAY DIM – NS

Références : 3AR50884 : 110°, 100W, 4000K, IP65, IK08, 13 000lm
 3AR50885 : 110°, 150W, 4000K, IP65, IK08, 19 500lm
 3AR50886 : 110°, 200W, 4000K, IP65, IK08, 26 000lm
 3AR50887 : 60°, 100W, 4000K, IP65, IK08, 13 000lm
 3AR50888 : 60°, 150W, 4000K, IP65, IK08, 19 500lm
 3AR50889 : 60°, 200W, 4000K, IP65, IK08, 26 000lm



HIGHBAY CIBAY-E – NS

Références : 3SIHB100CBE120N : 100W, 13 698lm, 4000K, 120°, 1200mA, IP65, IK10
 3SIHB150CBE090N : 150W, 19 945lm, 4000K, 90°, 1800mA, IP65, IK10
 3SIHB150CBE090C : 150W, 20 203lm, 5000K, 90°, 1800mA, IP65, IK10
 3SIHB200CBE090N : 200W, 26 542lm, 4000K, 90°, 2300mA, IP65, IK10
 3SIHB240CBE090N : 240W, 32 230lm, 4000K, 90°, 2700mA, IP65, IK10



HIGHBAY CIBAY-XHE – NS

Références : 3SIHB080CBX120N : 80W, 16 000lm, 4000K, 120°, Noir, IP65, IK10
 3SIHB120CBX090N : 120W, 24 000lm, 4000K, 90°, Noir, IP65, IK10
 3SIHB150CBX090NDA : 150W, 30 000lm, 4000K, 90°, Noir, IP65, IK10, Dali
 3SIHB150CBX090CPC : 80/100/120/150W Ajustable, 30 000lm, 5000K, Noir, IP65, IK10
 3SIHB200CBX090NPC : 100/120/150/200W Ajustable, 40 000lm, 4000K, 90°, Noir, IP65, IK10

LINEAR COMPACT SWITCH – AVEC INTERRUPTEUR ALIMENTATION PAR LE CÔTÉ – J+1



Références : 3LE106079 : COMPACT SWITCH 300, 4W, 3000K, 400lm, IP20
 3LE106093 : COMPACT SWITCH 300, 4W, 4000K, 450lm, IP20
 3LE106116 : COMPACT SWITCH 600, 8W, 3000K, 800lm, IP20
 3LE106130 : COMPACT SWITCH 600, 8W, 4000K, 800lm, IP20
 3LE106192 : COMPACT SWITCH 900, 12W, 3000K, 1200lm, IP20
 3LE106215 : COMPACT SWITCH 900, 12W, 4000K, 1200lm, IP20
 3LE106154 : COMPACT SWITCH 1200, 14W, 3000K, 1400lm, IP20
 3LE106178 : COMPACT SWITCH 1200, 14W, 4000K, 1500lm, IP20

LINEAR COMPACT HIGH OUTPUT – SANS INTERRUPTEUR ALIMENTATION PAR LE CÔTÉ – J+1



Références : 3LE106277 : COMPACT HO 600, 10W, 3000K, 1000lm, IP20
 3LE106291 : COMPACT HO 600, 10W, 4000K, 1000lm, IP20
 3LE106239 : COMPACT HO 900, 15W, 3000K, 1500lm, IP20
 3LE106253 : COMPACT HO 900, 15W, 4000K, 1500lm, IP20
 3LE106314 : COMPACT HO 1200, 20W, 3000K, 2000lm, IP20
 3LE106338 : COMPACT HO 1200, 20W, 4000K, 2000lm, IP20
 3LE106352 : COMPACT HO 1500, 25W, 3000K, 2500lm, IP20
 3LE106376 : COMPACT HO 1500, 25W, 4000K, 2500lm, IP20

LINEAR COMPACT BATTEN – SANS INTERRUPTEUR ALIMENTATION PAR L'ARRIERE – J+1



Références : 3LE099692 : COMPACT 600, 10W, 3000K, 1000lm, IP20
 3LE099715 : COMPACT 600, 10W, 4000K, 1000lm, IP20



REGLETTE SALLE DE BAIN EO – J+1



Références : 3EB055311 : EO SIMPLE LED, 400lm, 3000K, BLANC, AVEC DIFFUSEUR
 3EB055313 : EO AVEC INTER LED, 400lm, 3000K, BLANC, DIFFUSEUR
 3EB055315 : EO AVEC INTER LED PC 2P+T, 400lm, 3000K, BLANC, DIFFUSEUR

REGLETTE SALLE DE BAIN VERNOSC – J+1

Références : 3EB055101 : LED, 500lm, 3000K, BLANC
3EB055103 : LED, 500lm, 3000K, INTER, BLANC



sarlam

APPLIQUE PRISMALINE – NS

Références : 3LGSL189800 : LED, IP44, 700lm, SANS INTERRUPTEUR
3LGSL189801 : LED, IP44, 700lm, AVEC INTERRUPTEUR TACTILE



APPLIQUE SPÉCIAL RÉNOVATION PRISMALINE – J+1

Références : 3LGSL189810 : LED, IP44, 800lm, SANS INTERRUPTEUR
3LGSL189820 : LED, IP44, 800lm, AVEC INTERRUPTEUR TACTILE
3LGSL189830 : LED, IP44, 800lm, AVEC DÉTECTION
3LGSL189850 : LED, IP44, 800lm, AVEC PRISE





HUBLOT H62 – J+1

Références : 077764 : Hublot 62 rond E27 sans source lumineuse blanc, IP44, IK07, classe II, 650°



HUBLOT AXIOME T1 – J+1

Références : 073000 : E27, sans source lumineuse antivandal blanc
073002 : E27, sans source lumineuse, hyperfréquence, antivandale blanc



HUBLOT AXIOME T2 – NS

Références : 073050 : 2xE27, sans source lumineuse, antivandale, blanc
073052 : 2xE27, sans source lumineuse, hyperfréquence, antivandale, blanc
073078 : LED, 2200lm, 4000K, infrarouge, blanc
073055 : 2xE27, LED, 1000lm, 3000K, infrarouge, blanc



PLAFONNIER IZY PRO – NS

Références : 077000 : Luminaire LED IZY PRO 800lm 3000K avec connecteur DCL Blanc
077010 : Luminaire LED IZY PRO 800lm, 3000K, avec connecteur DCL Gris



HORIZON LED T1 – J+1

Références : 074150 : 1x27, sans source lumineuse, Blanc
074151 : 1x27, détecteur, hyperfréquence, sans source lumineuse, Blanc
074160 : 1900lm, 4000K, Blanc
074161 : 1900lm, 4000K, hyperfréquence Blanc



HORIZON LED T2 – J+1

Références : 074100 : 2xE27, sans source lumineuse Blanc
074101 : 2xE27, détecteur, hyperfréquence, sans source lumineuse, Blanc
074110 : 2600lm, 4000K, Blanc
074111 : 2600lm, 4000K, hyperfréquence, Blanc



ASTREO LED – J+1

Références : 3LGSL532180 : IP44, IK07, fonctionnement en ON-OFF, 800lm, 9W, 4000K
3LGSL532185 : IP44, IK07, avec détection HF, 800lm, 11W, 4000K
3LGSL532182 : IP44, IK07, fonctionnement en ON-OFF, 1400lm, 16W, 4000K
3LGSL532187 : IP44, IK07, avec détection HF, 1400lm, 17W, 4000K



CHARTRES ESSENTIEL LED – J+1

Références : 3LGSL532100 : extra plat, Blanc, IP55, IK10, 1000lm, 10W, 4000K, ON-OFF
3LGSL532140 : extra plat Blanc, IP55, IK10, avec détection, 1000lm, 10W, 4000K
3LGSL532106 : extra plat Blanc, IP55, IK10, 1500lm, 14W, 4000K, ON-OFF
3LGSL532146 : extra plat, IP55, IK10, 1500lm, 15W, 4000K, avec détection



SUPER 400 E27 – J+1

Références : 3LG500270 : Blanc, IP44, IK04, Douille E27, fonction ON-OFF, 70W
3LG500570 : Blanc, IP44, IK04, douille E27, avec détection HF, 53W



CHARTRES ORIGINE E27 – J+1

Références : 3LG514270 : IP54, IK04, fonctionnement ON-OFF, Douille E27, 70W
3LG514570 : IP54, IK04, avec détection HF, Douille E27, 53W



HUBLOT FONCTIONNEL MAP – J+1

Références : 3LG400270 : IP44, IK07, MAP 400, douille E27, fonctionnement ON-OFF, 70W



HUBLOT DIAMOND SW – JO

Références : 3CT200011 : Tri-puissance, bi-teinte, IP66, IK10, 30cm, Blanc, PC, 50000h,
4000K : 22W/2000lm, 15W/1500lm, 10W/1000lm
3000K : 22W/1800lm, 15W/1350lm, 10W/900lm



HUBLOT DIAMOND SW+ -> STOCK SPÉCIAL AFFAIRE : FIN DE VIE RESTE 10

Références : 3CT200041 : Tri-puissance, bi-teinte, IP66, IK10, 30cm, Blanc, PC, 50000h,
4000K : 22W/2500lm, 15W/1700lm, 10W/1150lm
3000K : 22W/2300lm, 15W/1600lm, 10W/1100lm



COLLERETTE – J+1

Références : 3CT200010 : Collerette noir pour Hublots Diamond SW, polycarbonate



DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE – JO

Références : 3CT200030 : Détecteur hyperfréquence pour hublot Diamond SW, colisage par 10



LAMPES CLASSIC A60 – J+1

Références : 3CT143316 : 9.5W, 810lm, 2800K, 95mA, IP20, 15000h, Garantie 2 ans
3CT143372 : 9.5W, 810lm, 4000K, 95mA, IP20, 15000h, Garantie 2 ans



LAMPES RÉFLECTEUR LED – J+1

Références : 3CT710390 : 5W, 360lm, 2800K, 38mA, 15000h, IP20, Garantie 2 ans
3CT710391 : 5W, 360lm, 4000K, 38mA, 15000h, IP20, Garantie 2 ans



3CT140504 : 5.5W, 500lm, 2800K, 35mA, 25000h, IP20, Dimmable, Garantie 2 ans
3CT140506 : 5.5W, 500lm, 4000K, 35mA, 25000h, IP20, Dimmable, Garantie 2 ans



PARATHOM PAR16 VERRE

Références : 3LE608153 : Parathom PAR16 50 827 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE608115 : Parathom PAR16 50 830 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE608078 : Parathom PAR16 50 840 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE608030 : Parathom PAR16 50 827 GU10 120DEG 4,3W 350lm
3LE608016 : Parathom PAR16 50 830 GU10 120DEG 4,3W 350lm
3LE607996 : Parathom PAR16 50 840 GU10 120DEG 4,3W 350lm
3LE608894 : Parathom PAR16 80 827 GU10 36DEG 6,9W 575lm
3LE608870 : Parathom PAR16 80 830 GU10 36DEG 6,9W 575lm
3LE608856 : Parathom PAR16 80 840 GU10 36DEG 6,9W 575lm
3LE608696 : Parathom PAR16 100 830 GU10 36DEG 9,6W 750lm
3LE608672 : Parathom PAR16 100 840 GU10 36DEG 9,6W 750lm



PARATHOM PAR16 VERRE DIMMABLE GRADABLE

Références : 3LE797857 : Parathom DIM PAR16 50 927 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE797963 : Parathom DIM PAR16 50 930 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE798045 : Parathom DIM PAR16 50 940 GU10 36DEG 4,3W 350lm
3LE609136 : Parathom DIM PAR16 80 927 GU10 36DEG 8,3W 575lm
3LE609112 : Parathom DIM PAR16 80 930 GU10 36DEG 8,3W 575lm
3LE609099 : Parathom DIM PAR16 80 940 GU10 36DEG 8,3W 575lm
3LE609075 : Parathom DIM PAR16 80 927 GU10 60DEG 8,3W 575lm
3LE609051 : Parathom DIM PAR16 80 930 GU10 60DEG 8,3W 575lm
3LE609037 : Parathom DIM PAR16 80 840 GU10 60DEG 8,3W 575lm
3LE609174 : Parathom DIM PAR16 100 830 GU10 36DEG 9,6W 750lm
3LE609150 : Parathom DIM PAR16 100 840 GU10 36DEG 9,6W 750lm



PARATHOM MR16 VERRE



Références : 3LE796577 : Parathom MR16 20 827 GU5.3 36DEG 2,6W 210lm
 3LE796591 : Parathom MR16 20 830 GU5.3 36DEG 2,6W 210lm
 3LE796614 : Parathom MR16 20 840 GU5.3 36DEG 2,6W 210lm
 3LE796638 : Parathom MR16 35 827 GU5.3 36DEG 3,8W 345lm
 3LE796652 : Parathom MR16 35 830 GU5.3 36DEG 3,8W 345lm
 3LE796676 : Parathom MR16 35 840 GU5.3 36DEG 3,8W 345lm
 3LE609259 : Parathom MR16 50 827 GU5.3 36DEG 8W 621lm
 3LE609235 : Parathom MR16 50 830 GU5.3 36DEG 8W 621lm
 3LE609211 : Parathom MR16 50 840 GU5.3 36DEG 8W 621lm

PARATHOM MR16 VERRE DIMMABLE



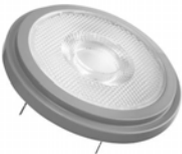
Références : 3LE796454 : Parathom DIM MR16 20 927 GU5.3 36DEG 3,4W 230lm
 3LE796478 : Parathom DIM MR16 20 930 GU5.3 36DEG 3,4W 230lm
 3LE796492 : Parathom DIM MR16 20 940 GU5.3 36DEG 3,4W 230lm
 3LE796515 : Parathom DIM MR16 35 927 GU5.3 36DEG 5W 345lm
 3LE796539 : Parathom DIM MR16 35 930 GU5.3 36DEG 5W 345lm
 3LE796553 : Parathom DIM MR16 35 940 GU5.3 36DEG 5W 345lm
 3LE609310 : Parathom DIM MR16 50 927 GU5.3 36DEG 8W 621lm
 3LE609297 : Parathom DIM MR16 50 930 GU5.3 36DEG 8W 621lm
 3LE609273 : Parathom DIM MR16 50 940 GU5.3 36DEG 8W 621lm

PARATHOM MR11 VERRE



Références : 3LE636545 : Parathom MR11 20 827 GU4 36DEG 2,5W 184lm
 3LE636583 : Parathom MR11 35 827 GU4 36DEG 4,2W 345lm
 3LE636620 : Parathom DIM MR11 20 927 GU4 36DEG 3,2W 184lm

PARATHOM AR111 VERRE DIMMABLE



Références : 3LE607798 : Parathom DIM AR111 50 930 G53 24DEG 7,4W 450lm
 3LE608573 : Parathom DIM AR111 75 930 G53 24DEG 11,7W 800lm
 3LE608474 : Parathom DIM AR111 100 927 G53 24DEG 13,5W 950lm

PARATHOM CONCENTRA VERRE R50/63/80



Références : 3LE607934 : Parathom LED, R50 25 827 36DEG E14 1,5W 110lm
 3LE607859 : Parathom LED, R50 40 827 36DEG E14 2,6W 210lm
 3LE607835 : Parathom LED, R50 60 827 36DEG E14 4,3W 350lm
 3LE607910 : Parathom LED, R63 40 827 36DEG E27 2,6W 210lm
 3LE607873 : Parathom LED, R63 60 827 36DEG E27 4,3W 350lm
 3LE608658 : Parathom LED, R80 60 827 36DEG E27 4,3W 350lm
 3LE607958 : Parathom LED, R80 100 827 36DEG E27 9,1W 670lm



PARATHOM CONCENTRA VERRE R63/80 DIMMABLE

Références : 3LE607897 : Parathom LED DIM, R63 60 927 36DEG E27 5,9W 350lm
 3LE607972 : Parathom LED DIM, R80 100 927 36DEG E27 9,6W 670lm



PARATHOM PAR38 VERRE

Références : 3LE264069 : Parathom LED PAR38 120 827 15DEG IP65 E27 12W 1035lm
 3LE264106 : Parathom LED PAR38 120 827 30DEG IP65 E27 12W 1035lm



PARATHOM DIMMABLE PAR20/30/38 VERRE

Références : 3LE607675 : Parathom LED DIMMABLE PAR20 50 927 36DEG E27 6,4W 350lm
 3LE264304 : Parathom LED DIMMABLE PAR30 75 927 36DEG E27 10W 633lm
 3LE264083 : Parathom LED DIMMABLE PAR38 120 927 30DEG E27 15,2W 1035lm



PARATHOM SPÉCIAL T26 VERRE

Références : 3LE616912 : Parathom LED FIL T26 10 CLAIRE 827 E14 2,2W
 3LE264304 : Parathom LED T26 20 DÉPOLIE 827 E14 2,3W
 3LE620155 : Parathom LED T26 20 DÉPOLIE 865 E14 2,3W



CLASSIC A VALUE

Références : 3LE326842 : CLASSIC A60 DÉPOLIE 8,5W 827 E27 806lm
 3LE973381 : CLASSIC A60 DÉPOLIE 8,5W 840 E27 806lm



PARATHOM CLASSIC A PLASTIQUE

Références : 3LE593275 : LED CLA40 DÉPOLIE 827 E27 4,9W 470lm
 3LE973381 : LED CLA40 DÉPOLIE 840 E27 4,9W 470lm
 3LE593176 : LED CLA60 DÉPOLIE 827 E27 8,5W 806lm
 3LE593190 : LED CLA60 DÉPOLIE 840 E27 8,5W 806lm
 3LE593213 : LED CLA60 DÉPOLIE 827 B22 8,5W 806lm
 3LE593091 : LED CLA75 DÉPOLIE 827 E27 10W 1055lm
 3LE593114 : LED CLA75 DÉPOLIE 840 E27 10W 1055lm
 3LE593138 : LED CLA100 DÉPOLIE 827 E27 13W 1521lm
 3LE593152 : LED CLA100 DÉPOLIE 840 E27 13W 1521lm
 3LE593077 : LED CLA150 DÉPOLIE 827 E27 19W 2454lm



PARATHOM CLASSIC A PLASTIQUE DIMMABLE

Références : 3LE594180 : LED DIM CLA60 DÉPOLIE 827 E27 8,8W 806lm
3LE594241 : LED DIM CLA150 DÉPOLIE 827 E27 20W 2452lm

PARATHOM CLASSIC A VERRE



Références : 3LE592131 : LED FIL CLA40 CLAIRE 827 E27 4W 470lm
3LE591714 : LED FIL CLA40 CLAIRE 840 E27 4W 470lm
3LE592070 : LED FIL CLA40 DÉPOLIE 827 E27 4W 470lm
3LE592056 : LED FIL CLA40 DÉPOLIE 840 E27 4W 470lm
3LE592032 : LED FIL CLA60 CLAIRE 827 E27 6,5W 806lm
3LE591998 : LED FIL CLA60 CLAIRE 840 E27 6,5W 806lm
3LE591936 : LED FIL CLA60 DÉPOLIE 827 E27 6,5W 806lm
3LE591912 : LED FIL CLA60 DÉPOLIE 840 E27 6,5W 806lm
3LE591875 : LED FIL CLA60 CLAIRE 827 B22 6,5W 806lm
3LE591950 : LED FIL CLA60 DÉPOLIE 827 B22 6,5W 806lm
3LE591677 : LED FIL CLA60 DÉPOLIE 827 B22 6,5W 806lm
3LE591639 : LED FIL CLA75 CLAIRE 840 E27 7,5W 1055lm
3LE591592 : LED FIL CLA75 DÉPOLIE 827 E27 7,5W 1055lm
3LE591578 : LED FIL CLA75 DÉPOLIE 840 E27 7,5W 1055lm
3LE590199 : LED FIL CLA100 DÉPOLIE 827 E27 11W 1521lm
3LE590311 : LED FIL CLA100 CLAIRE 827 E27 11W 1521lm
3LE434028 : LED FIL CLA100 DÉPOLIE 840 E27 11W 1521lm
3LE756502 : LED FIL CLA100 CLAIRE 840 E27 11W 1521lm



PARATHOM CLASSIC A VERRE DIMMABLE



Références : 3LE591172 : LED FIL DIMMABLE CLA60 CLAIRE 827 E27 6,5W 806lm
3LE590830 : LED FIL DIMMABLE CLA75 DÉPOLIE 840 E27 6,5W 806lm
3LE591097 : LED FIL DIMMABLE CLA75 CLAIRE 827 E27 7,5W 1055lm

PARATHOM CLASSIC B VERRE



Références : 3LE590274 : LED FIL CLB25 CLAIRE 827 B22 2,5W 250lm
3LE590458 : LED FIL CLB40 CLAIRE 827 E14 4W 470lm
3LE590359 : LED FIL CLB40 DÉPOLIE 827 E14 4W 470lm
3LE591899 : LED FIL CLB40 DÉPOLIE 827 B22 4W 470lm
3LE590236 : LED FIL CLBW40 CLAIRE 827 E14 4W 470lm TORSADÉE

PARATHOM CLASSIC B VERRE DIMMABLE



Références : 3LE591219 : LED FIL DIMMABLE CLB40 CLAIRE 827 E14 4,8W 470lm
3LE591257 : LED FIL DIMMABLE CLB40 DÉPOLIE 827 E14 4,8W 470lm
3LE590755 : LED FIL DIMMABLE CLB40 DÉPOLIE 827 B22 4,8W 470lm
3LE590717 : LED FIL DIMMABLE CLB60 DÉPOLIE 827 E14 6W 806lm

PARATHOM CLASSIC P VERRE



Références : 3LE590397 : LED FIL CLP40 CLAIRE 827 E14 4W 470lm
 3LE435162 : LED FIL CLP40 CLAIRE 827 E27 4W 470lm
 3LE590335 : LED FIL CLP40 DÉPOLIE 827 E14 4W 470lm
 3LE591356 : LED FIL CLP40 DÉPOLIE 827 E27 4W 470lm
 3LE591370 : LED FIL CLP40 DÉPOLIE 827 B22 4W 470lm

PARATHOM CLASSIC P VERRE DIMMABLE



Références : 3LE591134 : LED FIL DIMMABLE CLP25 DÉPOLIE 827 E14 2,8W 250lm
 3LE590816 : LED FIL DIMMABLE CLP25 DÉPOLIE 827 E27 2,8W 250lm
 3LE591196 : LED FIL DIMMABLE CLP40 CLAIRE 827 E14 4,8W 470lm
 3LE590694 : LED FIL DIMMABLE CLP40 CLAIRE 827 E27 4,8W 470lm
 3LE591233 : LED FIL DIMMABLE CLP40 DÉPOLIE 827 E14 4,8W 470lm
 3LE590779 : LED FIL DIMMABLE CLP40 DÉPOLIE 827 E27 4,8W 470lm
 3LE590793 : LED FIL DIMMABLE CLP40 DÉPOLIE 827 B22 4,8W 470lm

PARATHOM VERRE GLOBE



Références : 3LE590656 : LED FIL GLOBE25 CLAIRE 827 E27 2,5W 250lm Ø124
 3LE591455 : LED FIL GLOBE40 CLAIRE 827 E27 4W 470lm Ø124
 3LE591431 : LED FIL GLOBE60 CLAIRE 827 E27 6,5W 806lm Ø124
 3LE591417 : LED FIL GLOBE60 DÉPOLIE 827 E27 6,5W 806lm Ø95
 3LE590618 : LED FIL GLOBE100 DÉPOLIE 827 E27 11W 1521lm Ø95

3LE590939 : LED FIL DIMMABLE GLOBE100 DÉPOLIE 827 E27 11W 1521lm Ø95

PARATHOM LEDPIN G9



Références : 3LE625969 : LED PIN G9 PARATHOM CL 200lm 827 1,9W 2700K 15000H
 3LE626010 : LED PIN G9 PARATHOM CL 320lm 840 2,6W 4000K 15000H
 3LE626041 : LED PIN G9 PARATHOM CL 320lm 827 2,6W 2700K 15000H
 3LE626102 : LED PIN G9 PARATHOM CL 470lm 840 4,2W 4000K 15000H
 3LE626072 : LED PIN G9 PARATHOM CL 470lm 827 4,2W 2700K 15000H

3LE622890 : LED PIN DIMMABLE G9 CLAIRE 320lm 827 3W 2700K 25000H

PARATHOM LEDPIN G4 GY6.35



Références : 3LE622722 : LED PIN G4 CLAIRE 100lm 827 0,9W 12V 2700K 15000H
 3LE622692 : LED PIN G4 CLAIRE 200lm 827 1,8W 12V 2700K 15000H
 3LE622449 : LED PIN G4 CLAIRE 300lm 827 2,6W 12V 2700K 15000H
 3LE622418 : LED PIN GY6.35 CLAIRE 300lm 827 2,6W 2700K 15000H

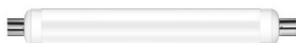


PARATHOM LINE R7s

Références : 3LE653221 : LED LINE R7s CLAIRE 1055lm 827 8,2W 2700K 15000H

3LE626843 : LED LINE R7s CLAIRE 2000lm 827 16W 2700K 15000H

3LE626812 : LED LINE DIM. R7s CLAIRE 2000lm 827 16W 2700K 15000H



PARATHOM LINOLITE

Références : 3LE955066 : LED LINE S19 DÉPOLIE 830lm 827 9W 2700K 15000H



PARATHOM HQLLED VERRE

Références : 3LE765917 : DÉPOLIE E27 21,5W 3000lm 4000K IP65 50000H

3LE765931 : DÉPOLIE E27 29W 3600lm 2700K IP65 50000H

3LE765955 : DÉPOLIE E27 29W 4000lm 4000K IP65 50000H

3LE765979 : DÉPOLIE E27 41W 5400lm 2700K IP65 50000H

3LE765993 : DÉPOLIE E27 41W 6000lm 4000K IP65 50000H

3LE766013 : DÉPOLIE E40 41W 5400lm 2700K IP65 50000H

3LE766037 : DÉPOLIE E40 41W 6000lm 4000K IP65 50000H



PARATHOM HQLLED ALU

Références : 3LE766051 : ALU CLAIRE E40 90W 11700lm 2700K IP65 50000H

3LE766075 : ALU CLAIRE E40 90W 13000lm 4000K IP65 50000H



PARATHOM HQLLED HIGHBAY

Références : 3LE612594 : LED HIGHBAY250 PRO E40 95W 840 13000lm IP40 4000K 50000H

3LE612617 : LED HIGHBAY400 PRO E40 140W 840 20000lm IP40 4000K 50000H



PARATHOM HQLLED HIGHBAY UN PRO

Références : 3LE780385 : CLAIRE E40 105W 14000lm 4000K IP40 50000H

3LE780408 : CLAIRE E40 150W 21000lm 4000K IP40 50000H



PARATHOM DULUX LED S

Références : 3LE557994 : DULUX S9 DÉPOLIE G23 450lm 830 4,5W 3000K 30000H

3LE558045 : DULUX S9 DÉPOLIE G23 500lm 840 4,5W 4000K 30000H

3LE558069 : DULUX S11 DÉPOLIE G23 630lm 830 6W 3000K 30000H

3LE558083 : DULUX S11 DÉPOLIE G23 700lm 840 6W 4000K 30000H

PARATHOM DULUX LED D



Références : 3LE558106 : D13 DÉPOLIE G24D-1 600lm 830 6W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE558182 : D13 DÉPOLIE G24D-1 660lm 840 6W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE558328 : D18 DÉPOLIE G24D-2 700lm 830 7W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE558502 : D18 DÉPOLIE G24D-2 770lm 840 7W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE558564 : D26 DÉPOLIE G24D-3 990lm 830 10W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE558601 : D26 DÉPOLIE G24D-3 110lm 840 10W DOUILLE ROTATIVE 4000K

PARATHOM DULUX LED D/E



Références : 3LE558663 : D/E13 DÉPOLIE G24Q-1 600lm 830 6W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559103 : D/E13 DÉPOLIE G24Q-1 660lm 840 6W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE559127 : D/E18 DÉPOLIE G24Q-2 700lm 830 7W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559158 : D/E18 DÉPOLIE G24Q-2 770lm 840 7W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE559172 : D/E26 DÉPOLIE G24Q-3 990lm 830 10W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559196 : D/E26 DÉPOLIE G24Q-3 1100lm 840 10W DOUILLE ROTATIVE 4000K

PARATHOM DULUX LED L



Références : 3LE557390 : L18 DÉPOLIE 2G11 900lm 830 8W 3000K 30000H
 3LE557499 : L18 DÉPOLIE 2G11 1000lm 840 8W 4000K 30000H
 3LE557772 : L36 DÉPOLIE 2G11 2070lm 830 18W 3000K 30000H
 3LE557833 : L36 DÉPOLIE 2G11 2300lm 840 18W 4000K 30000H
 3LE559257 : L55 DÉPOLIE 2G11 2950lm 830 25W 3000K 30000H
 3LE559271 : L55 DÉPOLIE 2G11 3250lm 840 25W 4000K 30000H

PARATHOM DULUX LED T/E



Références : 3LE559349 : T/E18 DÉPOLIE GX24Q-2 720lm 830 7W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559370 : T/E18 DÉPOLIE GX24Q-2 800lm 840 7W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE559394 : T/E26 DÉPOLIE GX24Q-3 990lm 830 10W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559417 : T/E26 DÉPOLIE GX24Q-3 1100lm 840 10W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE559431 : T/E32 DÉPOLIE GX24Q-3 1620lm 830 16W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559455 : T/E32 DÉPOLIE GX24Q-3 1800lm 840 16W DOUILLE ROTATIVE 4000K
 3LE559479 : T/E42 DÉPOLIE GX24Q-4 2070lm 830 20W DOUILLE ROTATIVE 3000K
 3LE559493 : T/E42 DÉPOLIE GX24Q-4 2300lm 840 20W DOUILLE ROTATIVE 4000K

TUBE LED T8 BRANCHEMENT DIRECT OU ALIM. CONVENTIONNELLE



Références : 3LE611795 : LED ST8EM 18 ADV 7,3W 840 1100lm 0,6M G13 4000K VERRE
 3LE611832 : LED ST8EM 36 ADV 14W 840 2100lm 1,2M G13 4000K VERRE
 3LE611870 : LED ST8EM 58 ADV 20,6W 840 3100lm 1,5M G13 4000K VERRE

TUBE LED T8 BRANCHEMENT DIRECT OU ALIM. CONVENTIONNELLE



Références : 3LE611610 : ST8EM 18 VALUE 6,6W 830 720lm G13 0,6M 3000K VERRE
 3LE611634 : ST8EM 18 VALUE 6,6W 840 800lm G13 0,6M 4000K VERRE
 3LE611658 : ST8EM 18 VALUE 6,6W 865 800lm G13 0,6M 6500K VERRE
 3LE611672 : ST8EM 36 VALUE 15W 830 1620lm G13 1,2M 3000K VERRE
 3LE611696 : ST8EM 36 VALUE 15W 840 1800lm G13 1,2M 4000K VERRE
 3LE611719 : ST8EM 36 VALUE 15W 865 1800lm G13 1,2M 6500K VERRE
 3LE611733 : ST8EM 58 VALUE 18,3W 830 1980lm G13 1,5M 3000K VERRE
 3LE611757 : ST8EM 58 VALUE 18,3W 840 2200lm G13 1,5M 4000K VERRE
 3LE611771 : ST8EM 58 VALUE 18,3W 865 2200lm G13 1,5M 6500K VERRE

TUBE LED T8 230V DIRECT OU ALIM. CONVENTIONNELLE OU ÉLECTRONIQUE



Références : 3LE546776 : ST8UN 18 PRO UO 7,5W 840 1100lm ANTI-ÉCLATS G13 4000K VERRE
 3LE546813 : ST8UN 36 PRO UO 15W 840 2400lm ANTI-ÉCLATS G13 4000K VERRE
 3LE546851 : ST8UN 58 PRO UO 23W 840 3700lm ANTI-ÉCLATS G13 4000K VERRE

 3LE546912 : ST8UN 36 VALUE 18W 840 2000lm G13 4000K VERRE
 3LE546974 : ST8UN 58 VALUE 24W 840 2800lm G13 4000K VERRE

OSRAM LED STARTER



Références : 3LE013674 : LED STARTER T8 PACK DE 2

TUBE FLUO LUMILUX T5 – J+1

Références : 3LE591520 : LUMILUX T5 HE 14W 830
 3LE591384 : LUMILUX T5 HE 14W 840
 3LE591506 : LUMILUX T5 HE 21W 830
 3LE591421 : LUMILUX T5 HE 28W 840
 3LE591445 : LUMILUX T5 HE 35W 840
 3LE591704 : LUMILUX T5 HE 39W 840



PROJECTEURS LED SOLAIRE – J+1

Références : 3XE40066 : 2W BLANC IP65 3000K 260lm
3XE40067 : 3,2W BLANC IP65 3000K 400lm
3XE40067B : 3,2W NOIR IP65 3000K 400lm
3XE40068 : 6,8W BLANC IP65 3000K 750lm
3XE40068B : 6,8W NOIR IP65 3000K 750lm
3XE40069 : 1,5W BLANC IP65 3000K 220lm



PROJECTEURS LED SOLAIRE 10W – J+1

Références : 3XE40070 : 10W IP65 3000K 1080lm



PROJECTEURS LED TWINPAD – J+1

Références : 3XE40085 : 10W 1100lm AVEC PANNEAU COLAIRE DÉPORTÉ



BORNE SOLAIRE – NS

Références : 3XE40088 : BORNE SOLAIRE NOIRE DE SOL DIMMABLE IP65/IK08



APPLIQUE MURALE SOLAIRE – NS

Références : 3XE40090 : APPLIQUE MURALE SOLAIRE NOIR DIMMABLE IP65/IK08



RUBAN DE CHANTIER – J+1

Références : 3SIRL-SLK-350W-BF : 10W IP65 SMD5730 6000K 1125lm 50 mètres



CONNECTEURS – J+1

Références : 3SIRLSLKCC : Connecteur début de ligne et bouchon pour ruban de chantier
3SIRLSLKCON : Connecteur série à série pour ruban de chantier
3SIRLSLKCONL : Connecteur en L pour ruban de chantier



CLIPS DE FIXATION – J+1

Références : 3SIRLSLKCLIPS : Clips de fixation pour ruban de chantier / colisage 10 pièces

VANDA

PACKS PRIMA EVO

PACKS COMPLETS TOUT EN 1

Découvrez les nouveaux packs rubans LED PRIMA EVO et choisissez votre pack selon vos besoins !

PACK PRIMA EVO

- + 1 RUBAN LED PRIMA EVO
- + 1 FIL D'ALIMENTATION 1M
- + 1 DRIVER DC24V
- + 1 GAINE THERMORÉTRACTABLE (Longueur 1cm)



PACK PRIMA EVO COLOR

- + 1 RUBAN LED PRIMA EVO COLOR
- + 1 FIL D'ALIMENTATION 1M
- + 1 DRIVER DC24V / CONTRÔLEUR RGB INTÉGRÉ
- + 1 TÉLÉCOMMANDE RGB
- + 1 GAINE THERMORÉTRACTABLE (Longueur 1cm)



GAGNEZ DU TEMPS
avec les packs tout
inclus !



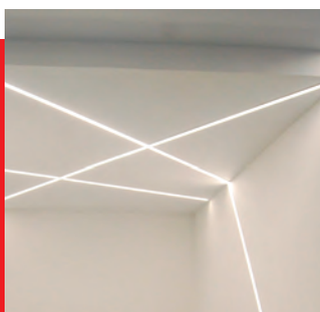
LIBRE-SERVICE
disponible directement
en points de ventes



LA QUALITÉ VANDA
garantie sur tous les
packs



UNE ÉQUIPE DISPONIBLE
pour vous répondre !



PRIMA EVO

IRC 90 / DC24V / SMD 2835 / 120 LEDS / 100LM/W

- ▶ 3000K ou 4000K
- ▶ 6W ou 12W - 600lm ou 1200lm/m
- ▶ IP20 ou IP65
- ▶ 2,5m ou 5m

PRIMA EVO COLOR

DC24V / SMD 5050 / 60 LEDS/M / 500LM/W

- ▶ 14.4W
- ▶ IP20 ou IP65
- ▶ 2,5m ou 5m



PACKS PRIMA EVO

CHOISISSEZ VOTRE PACK
SELON VOS BESOINS !

SOLUTION COMPLÈTE

RÉFÉRENCES DES PACKS

Découvrez les nouveaux packs rubans LED PRIMA EVO et choisissez votre pack selon vos besoins !

PRIMA EVO

RÉFÉRENCES RUBAN LED MONOCOULEUR

Références	Puissance	Température de couleur	IP	Longueurs
P203K0625	6W	3000K	IP20	2.5m
P203K0650	6W	3000K	IP20	5m
P204K0625	6W	4000K	IP20	2.5m
P204K0650	6W	4000K	IP20	5m
P653K0625	6W	3000K	IP65	2.5m
P653K0650	6W	3000K	IP65	5m
P654K0625	6W	4000K	IP65	2.5m
P654K0650	6W	4000K	IP65	5m
P203K1225	12W	3000K	IP20	2.5m
P203K1250	12W	3000K	IP20	5m
P204K1225	12W	4000K	IP20	2.5m
P204K1250	12W	4000K	IP20	5m
P653K1225	12W	3000K	IP65	2.5m
P653K1250	12W	3000K	IP65	5m
P654K1225	12W	4000K	IP65	2.5m
P654K1250	12W	4000K	IP65	5m



PACK PRIMA EVO

- + 1 Ruban LED PRIMA EVO + Fil d'alimentation 1m
- + 1 Driver DC24V
- + 1 Gaine thermorétractable (Longueur 1cm)



Coupe 6W = 50mm



Coupe 12W = 50mm

PRIMA EVO COLOR

RÉFÉRENCES RUBAN LED RGB

Références	Puissance	IP	Longueurs
P20RGB1425	14.4W	IP20	2.5m
P20RGB1450	14.4W	IP20	5m
P65RGB1425	14.4W	IP65	2.5m
P65RGB1450	14.4W	IP65	5m



Coupe 14.4W = 100mm



PACK PRIMA EVO COLOR

- + 1 Ruban LED PRIMA EVO COLOR + Fil d'alimentation 1m
- + 1 Driver DC24V avec contrôleur RGB intégré
- + 1 Télécommande RGB
- + 1 Gaine thermorétractable (Longueur 1cm)



- ▶ Télécommande 1 zone
- ▶ Cercle de sélection couleurs ultra précis
- ▶ Sans fil - Utilisable jusqu'à 30m de distance
- ▶ Design compacte et intuitif
- ▶ Pile CR2032 fournie

PROFILE ALUMINIUM

SAILLIE - SAILLIE MURALE

89PLAT12MM2



12.2 x 2mm

890000



18 x 5.7mm

890021



17.1 x 7.8mm

890021A



17.5 x 9.9mm

890027B



20,5 x 20.3mm

890030



16 x 15mm

890031



22.6 x 8.5mm

890033



18,6 x 12.5mm

890042



15,5 x 17.7mm

890044B



30 x 32mm

890048X



30 x 20mm

890049B



25.5 x 28mm

890088



35 x 35mm

ANGLE

890023T



18 x 18mm

890025



16 x 16mm

890026



20 x 20mm

890035L



30 x 30mm

ENCASTRÉ

890022



23.2 x 7.9mm

890022A



25.1 x 11.9mm

890032L



30.5 x 10mm

890081



50 x 35mm

890092



64 x 15mm

MINI

890021M1



9 x 7.8mm

890021M2



12 x 7.8mm

890021M3



12.58 x 34mm

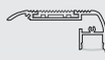
NEZ DE MARCHE

890038



81 x 42mm

890051



65 x 27.5mm

SOL

890052



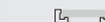
26.9 x 11mm

890054L



19.2 x 8.5mm

890054B



41 x 12mm

890056



26 x 26mm

GUIDE DES RÉFÉRENCES CÂBLES ET COUPES

CARACTÉRISTIQUES CÂBLES

Référence	Description	
80CABLE	Fil monocouleur avec fil 2*0.75mm ² (IP20/55)	
80CABLE1MM2	Fil monocouleur avec fil 2*1mm ² (IP20/55)	
80CABLE1.5MM2	Fil monocouleur avec fil 2*1.5mm ² (IP20/55)	
80CABLECRI	Fil transparent avec fil 2*0.75mm ² (IP20/55)	
80CABLECCT	Fil blanc dynamique avec fil 3*0.75mm ² (IP20/55)	
80CABLERGB	Fil RGB avec fil 4*0.75mm ² (IP20/55)	
80CABLERGBW	Fil RGBW avec fil 5*0.75mm ² (IP20/55)	
80CABLERGBCCT	Fil RGB+CCT avec fil 6*0.75mm ² (IP20/55)	
87CABLEWN	Câble gainé noir avec fil 2*0.75mm ² (IP67)	
87CABLEW	Câble gainé blanc avec fil 2*0.75mm ² (IP67)	
87CABLERGB	Câble gainé RGB avec fil 4*0.75mm ² (IP67)	
87CABLERGBW	Câble gainé RGBW avec fil 5*0.75mm ² (IP67)	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de ruban	Réf. Préparation sur mesure	Réf. Fil	Réf. Câble
MONOCOULEUR IP20	80WSOUD	80CABLE 80CABLE1MM2 80CABLE1.5MM2 80CABLECRI	
MONOCOULEUR IP55/67	87WSOUD	80CABLE (IP55)	87CABLEWN (IP67) 87CABLEW (IP67)
BLANC DYNAMIQUE IP20	80CCTSOUND	80CABLECCT	
BLANC DYNAMIQUE IP55/67	87CCTSOUND	80CABLECCT (IP55)	87CABLECCT (IP67)
RGB IP20	80RGSOUND	80CABLERGB	
RGB IP55/67	87RGSOUND	80CABLERGB (IP55)	87CABLERGB (IP67)
RGBW IP20	80RGBWSOUND	80CABLERGBW	
RGBW IP55/67	87RGBWSOUND	80CABLERGBW (IP55)	87RGBWCABLE (IP67)
RGB+BLANC DYNAMIQUE (CCT) IP20	87RGCCTSOUND	80CABLERGBCCT	





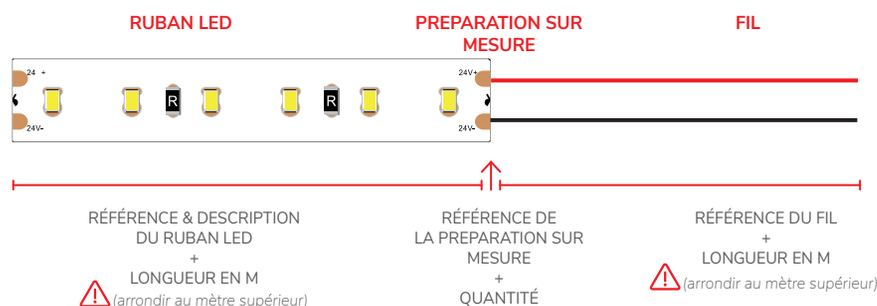
NOUVEAU GUIDE DE CHIFFRAGE RUBAN LED



En application dès le 1er novembre 2022

LES 8 CRITERES A CONNAITRE POUR DEFINIR VOS BESOINS

- 1 QUELLE PUISSANCE ?
- 2 QUELLE TEINTE OU TEMPERATURE DE COULEUR ?
- 3 QUELLE LONGUEUR DE RUBAN ?
 - ▶ Tous nos rubans peuvent être préparés sur mesure, à la dimension de votre choix (cf guide des pas de coupe)
- 4 QUELLE LONGUEUR DE FIL D'ALIMENTATION ?
 - ▶ La préparation sur mesure ne comprend pas de fil, veuillez à ajouter votre référence de fil/câble lors de votre commande pour chaque mètre nécessaire.
- 5 QUEL INDICE DE PROTECTION ?
- 6 QUELLE OPTION DE VARIATION ?
 - ▶ Tous nos rubans sont variables.
- 7 QUEL DRIVER ?
- 8 QUEL PROFILÉ ?



Exemple de demande :

« Nous avons besoin de **1.80 m de ruban 10W 4000K IP20 avec 2 m de fil avec une variation par télécommande**, le tout installé dans **un profilé d'angle** » donc nous devons chiffré :

Ruban Led :

- **812825004** quantité 2 (arrondir la quantité au mètre supérieur)

Information à préciser impérativement : un ruban de 1.75 m + fil 2 m

(Le pas de coupe du ruban 10w étant tous les 6.25 cm, la coupe sera de 1.75 m pour 1.80 m)

Préparation sur mesure :

- **80WSOUD** quantité 1 (la préparation sur mesure ne comprend pas de fil)

Fil :

- **80CABLE** quantité 2 (arrondir la quantité au mètre supérieur)

Alimentation :

- **80DR03024E** quantité 1

(1.75 m X 10W + 20% = puissance de l'alimentation à commander)

Variation du ruban :

Contrôleur + télécommande en monozone d'un ruban monocouleur :

- **80COV1L** quantité 1

- **80RCR1** quantité 1

Kit de profilé d'angle (comprend le profilé 2 m, le diffuseur, 2 embouts sans trou, 2 embouts avec trous et 4 clips)

- **890025** quantité 1

COMMENT TRANSMETTRE VOTRE DEMANDE ?

▶ Pour transmettre votre demande à nos équipes, deux solutions possibles :



Par mail, à l'adresse :
commande@vandalighting.fr



Par téléphone, au :
+33 (0)4 77 81 39 20

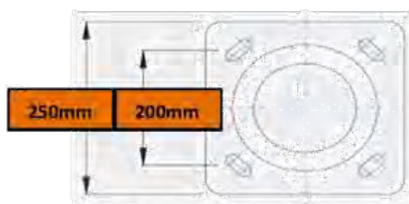


FICHE
TECHNIQUE

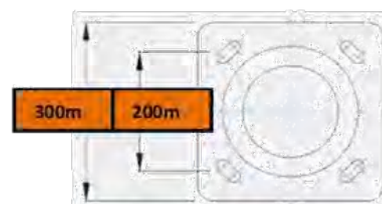
Mât cylindro-conique

CARACTERISTIQUES :

- Application : quartiers résidentiels, zone piétonnières, espace ludiques, espaces verts, copropriété et places
- Diamètre au sommet de $\varnothing 60\text{mm}$
- Matériel : Mât en acier S-235-JR galvanisé à chaud
- Fixation :
 - Mat de 3ml, 3.5ml, 4ml : Semelle : 250 x 250mm / Entraxe : 200 x 200mm
 - Mat de 5ml, 6ml : Semelle : 300 x 300mm / Entraxe : 200 x 200mm
- Tiges d'ancrage semelle :
 - **Mat de 3ml, 3.5ml, 4ml** : M14 x 450mm
 - **Mat de 5ml, 6ml** : M16 x 450mm



Mâts de 3ml, 3.5ml, 4ml



Mâts de 5ml, 6ml

Référence	Hauteur	Terminaison	Ø à la base	Hauteur porte de visite	Poids
3RI71003001	3m	Ø60mm	Ø99mm	400mm	20kg
3RI71004001	4m		Ø112mm		31Kg

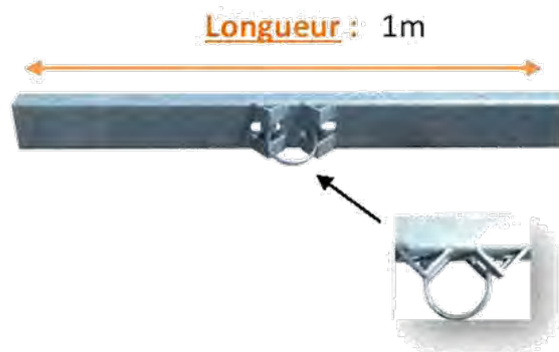




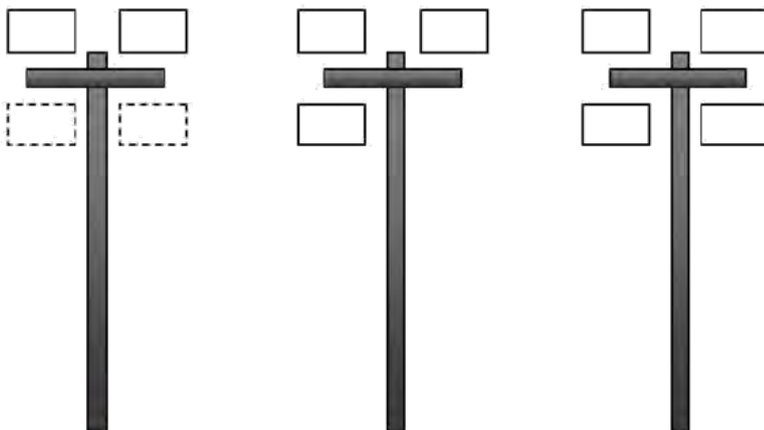
FICHE
TECHNIQUE

Ferrure à bride Ø60 – Ø90 – Ø115mm

Référence : 3RI26212005



Attention : Code 3RI26212005 livré avec des brides de Ø60
(autres diamètres en option avec supplément Ø80 Ø90
Ø115mm)



Installation :

- Projecteurs symétriques : jusqu'à 4.
- Projecteurs asymétrique : jusqu'à 2.





FICHE
TECHNIQUE

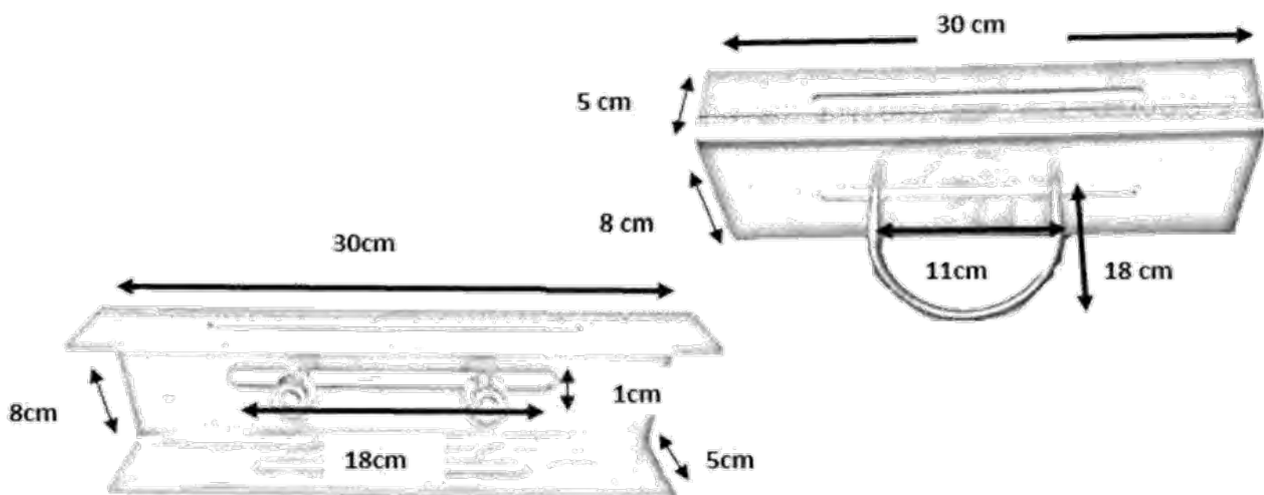
Ferrure à bride multi diamètre

CARACTÉRISTIQUES :

- * Ferrure pour caméras ou projecteur
- * Ferrure zinguée
- * Bride de fixation en différents diamètres : $\varnothing 60$ / $\varnothing 90$ / $\varnothing 100$



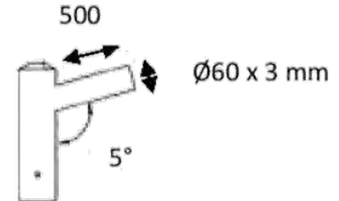
Référence : 3RI8561000290



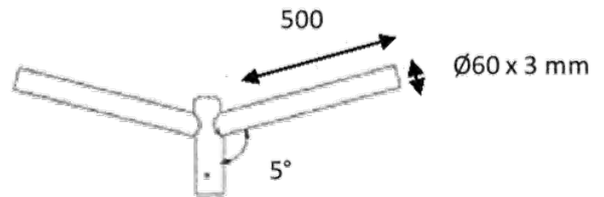
Crosses pour mâts avec terminaison $\text{\O}60/5^\circ$



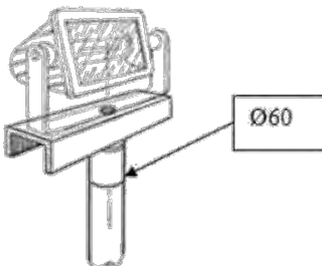
Référence : 3RI7101010520



Référence : 3RI7102110520



Ferrure acier galvanisé, top de mât.

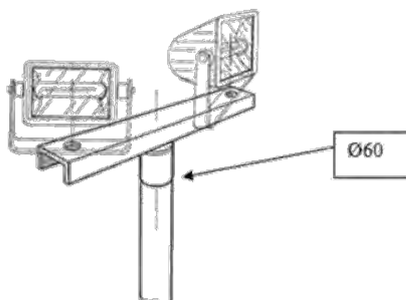


Longueur :

- 500mm

Référence :

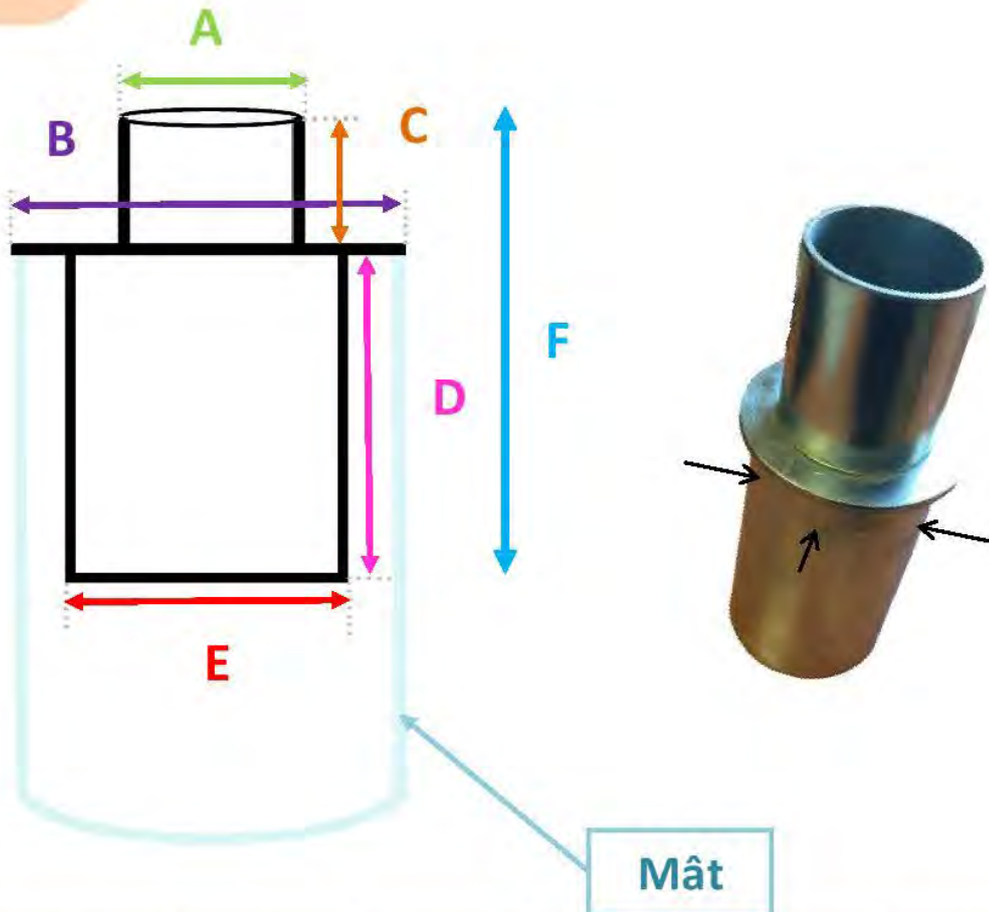
- 3RI7171000590



Longueur : 1000 mm

Référence : 3RI7172001090

Manchon réducteur



Référence	A	B	C	D	E	F
3RI10012200	∅ 60 mm	∅ 76 mm	70 mm	120 mm	∅ 60 mm	200 mm
3RI10012210	∅ 60 mm	∅ 90mm	70 mm		∅ 60mm	200 mm

Installation :

1. Percer le mât en triangle
2. Tarauder le perçage
3. Insérer vi
4. Visser jusqu'à être en buter sur le manchon



FICHE
TECHNIQUE

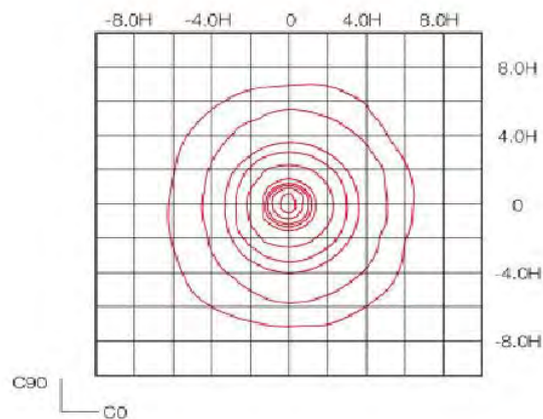
LANTERNE VIGIE

EMPLOIS :

Pistes cyclables
Zones urbaines et résidentielles
Boulevards
Zones industrielles et parkings
Voies interurbaines et ronds-points



PHOTOMETRIES :



CODE	PUISSANCE	TENSION
VERSION SANS APPAREILLAGE / SANS LAMPE		
3RI70200223	E27	220-240V



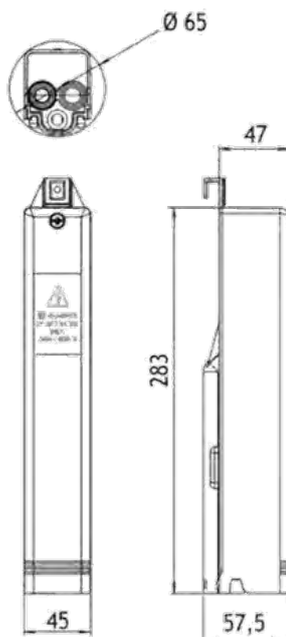
FICHE
TECHNIQUE

Coffret classe II

+ coupe circuit + neutre 10x38 + parafoudre

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

- * Ce boîtier est destiné à être installé dans un candélabre de diamètre intérieur 65mm
- * Coffret classe 2 / IP44 / IK08
- * Dimensions extérieures : 283 x 45 x 58 mm
- * Ouverture/ fermeture réalisée par vis zinguée imperdable
- * Equipé d'un bornier 2 étages 4 x 1.5 à 10mm²
- * 1 coupe circuit uni + neutre 10 x 38 + cartouche fusible 4A + parafoudre type 2-3
- * Fusible gG 4A fourni



CARACTÉRISTIQUES

Référence	3RI31488920
Couleur	Transparent
Matière complète	Polycarbonate
Mode de pose	Dans le candélabre
Capacité de raccordement	Cuivre câblé 4 à 10mm ² Aluminium câblé 4 à 10 mm ²
Section de câble max. (mm ²)	10
Classe de protection	II
Nombre de câble	2
Application parafoudre	Oui
Nombre de porte-fusible	1
Largeur de la trappe de visite	50 mm
Longueur de la trappe de visite	300 mm
T° utilisation	-25°C à +40°C



FICHE TECHNIQUE

Coffret de façade



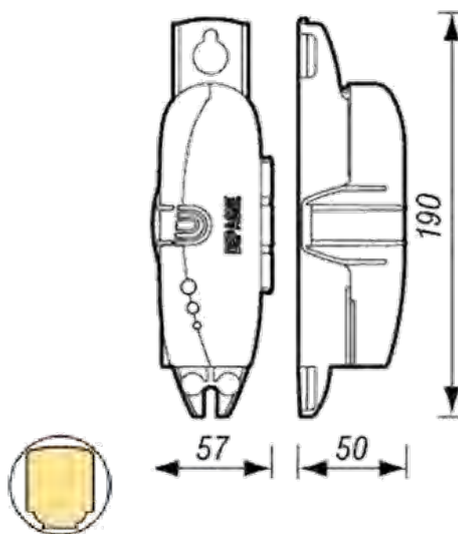
Référence : 3RI9559700100

CARACTERISTIQUES :

- **1 coupe-circuit / Fusible 4A**
- Enveloppe en thermoplastique résistant aux contraintes mécaniques, électriques, thermiques et au vieillissement climatique
- Capot scellable monté sur charnière incassable (très bonne tenue au froid)
- Boîtier prévu pour être fixé sur une façade en saillie, sur une console d'éclairage, sur un poteau bois ou béton.
- Fermeture par clip manœuvrable à l'aide d'un tournevis
- Fixation par feuillard, par vis extérieure ou intérieure
- Deux entrées de câbles prévues (frette de maintien) :
 - En partie inférieure, deux câbles Ø12mm maximum (3x2.5mm²)
 - En partie supérieure, une entrée prédéfonçable à équiper d'un passe-fil étanche.

EQUIPEMENT :

- Capacité : 2 modules de 18mm (rail DIN intégré par moulage)
- Coupe-circuit Ph+N 10x38 avec ou sans cartouche fusible
- Dispositif de déconnexion automatique avec réenclenchement automatique RED12
- Connectique DRIVER débrochable modulaire 2 pôles
- Normes : Classe II, NF C 17-200 et NF C 15-100
- Étanchéité installé : IP44
- Résistance aux chocs : IK07



Ø68 mm intérieur
minimum du
candélabre



FICHE
TECHNIQUE

Coffret de raccordement

en pied de candélabre



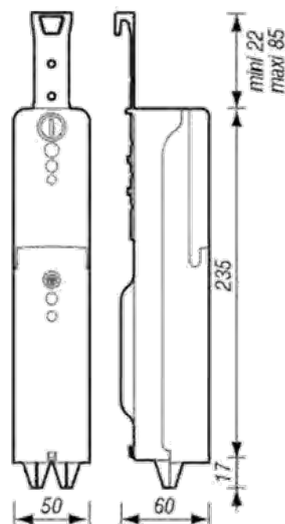
Références :
3RI9567405800 (version 1 coupe-circuit)

CARACTERISTIQUES :

- 1 coupe-circuit / 4 bornes 2x16mm² / Fusible 4A (ref : 9567405800)
- 2 coupe-circuits / 4 bornes 2x16mm² / fusible 4A (ref : 9567405801)
- Enveloppe thermoplastique PC/ABS autoextinguible ou PC cristal
- Résistance à la chaleur : -40°C à +130°C
- Essai au fil incandescent selon IEC 692-2-1 : 960°C
- Tenue à la chaleur : 100°C pendant 5 heures
- Couleur ivoire ou transparent
- Normes : Classe II, NF EN 60439.1, UTE C 63-440, NF C 17-200.

EQUIPEMENT :

- Bornier monobloc IP2X ou bornes SIP (à pattes) assurant le maintien de l'isolation de la tête de câble en cas d'accident sur le candélabre.
- Coupe-circuit Ph+N 10x38 avec ou sans cartouche fusible
- Accès au porte-fusible par trappe basculante (accès par le personnel non habillé au titre de l'UTE C 18-510)
- Système d'accrochage par crochet réglable.



Ø68 mm intérieur
minimum du
candélabre