

Nouveauté

Les BOÎTIERS d'éclairage public

Boîtier LUMI 591

Boîtier d'alimentation et protection électrique des luminaires, guirlandes et motifs lumineux.



Capacité
4 modules sur 1 rangée !

GRANDE CAPACITÉ
ESTHÉTIQUE SOIGNÉE
CONFIGURATIONS MULTIPLES

Options supplémentaires

- Coupe-circuit Ph+N
- Connectique DRIVER débrochable
- Parafoudre monophasé
- Dispositif déconnexion auto RED12

Caractéristiques générales

- Enveloppe en thermoplastique PP auto-extinguible.
- Couleur gris, ivoire ou noir.

Capot d'accès

- Sur charnière haute et scellable en partie basse.
- Clips et vis de verrouillage.

Raccordement partie basse

- Maintien par un serre-câbles.
- Fretage des câbles.

Fixations

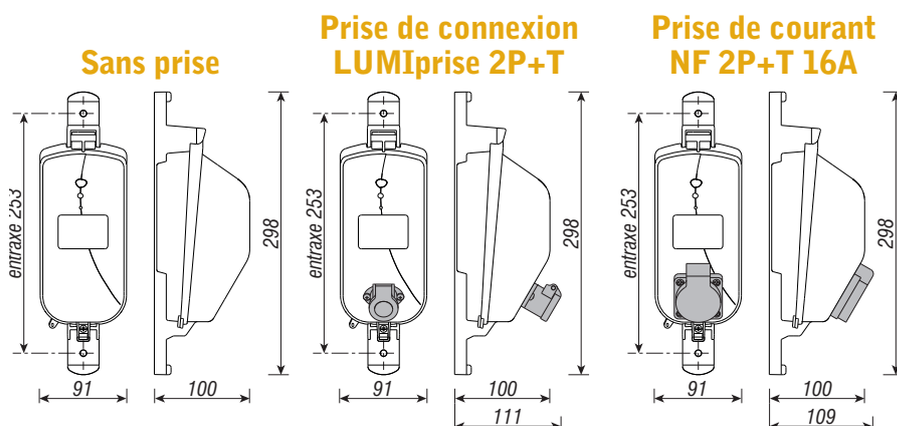
- Murale : par 2 vis extérieures.
- Poteau : par feuillard (non fourni).

Normes

- Classe II □.
- EN 60439.2, NF C 17-200 et NF C 15-100.
- Etanchéité installé : IP 44.
- Résistance aux chocs : IK 07.

Equipement disponible

- Coupe-circuit Ph+N
- Ensemble coupe-circuits Ph+Ph
- Disjoncteur Ph+N (avec/sans diff 30mA)



Dimensions en mm

1/4

24 259-16-A2



DEPAGNE

Nouveauté

Les BOÎTIERS d'éclairage public

Boîtier LUMI 591

Les + produit

Passages câbles aisés
sous rail DIN !



Vis
imperdable

Raccordement optimisé
dispositif serre-câbles
Arrivée ou Arrivée/Départ !

Frettage des câbles

Passage câble intégré
derrière le boîtier !

Choix de fixations
murale ou sur poteau !



Accès et sécurité
capot sur charnière et scellable !
clips et vis de verrouillage !

Vis
imperdable



Prise en position inclinée
protection et étanchéité !
raccordement guirlande facilitée !



Nouveauté

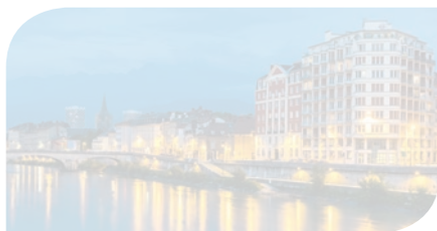
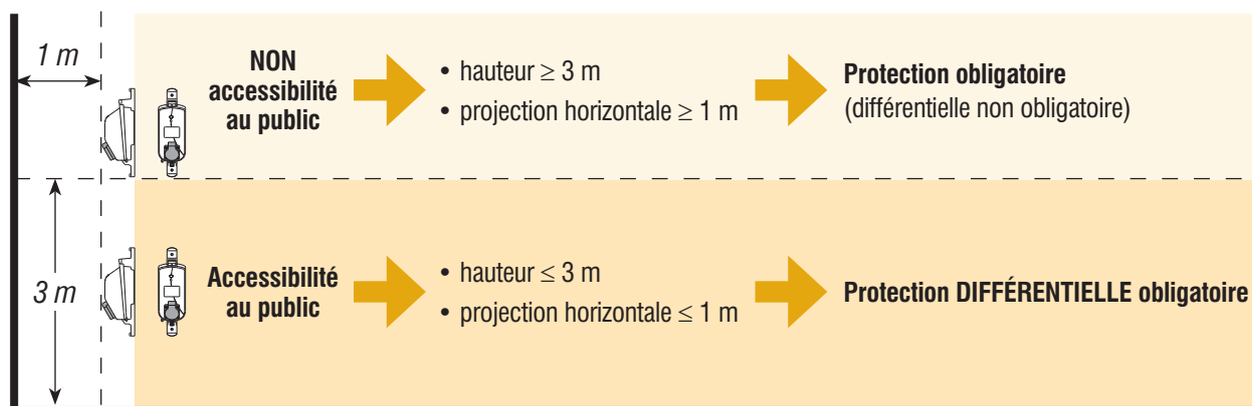
Les BOÎTIERS d'éclairage public

Boîtier LUMI 591

Références 1/2

Rappel de la norme

Application de la norme UTE C 17-202 (extension du périmètre du domaine d'application de la NF C 17-200, notamment aux installations temporaires d'illuminations) :



Sans prise

Depagne :



Gris

Ivoire

Noir

| | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|
| 1 coupe-circuit Ph+N | 591 001 00 G | 591 001 00 I | 591 001 00 N |
| 1 disjoncteur Ph+N 2A (courbe C) | 591 002 02 G | 591 002 02 I | 591 002 02 N |
| 1 ensemble coupe-circuits Ph+Ph, 2 modules unipolaires | 591 003 00 G | 591 003 00 I | 591 003 00 N |

Équipement préconisé par la norme NF C 17-200 en vigueur

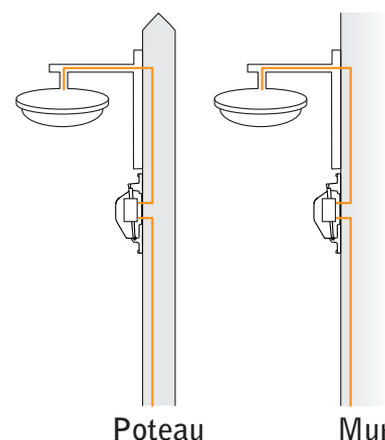
Options

Depagne

| | |
|---|------------|
| Kit coupe-circuit Ph+N 10x38 - livré monté | 900 021 00 |
| Kit connectique DRIVER débrochable 2x2,5 mm ² - livré monté sur rail DIN | 900 506 00 |
| Kit parafoudre monophasé 1 module taille basse + fusible 4A - livré monté | 954 610 01 |

Pour quelle application...

Alimentation et protection luminaire



Sans guirlande
Sans boîtier de candélabre

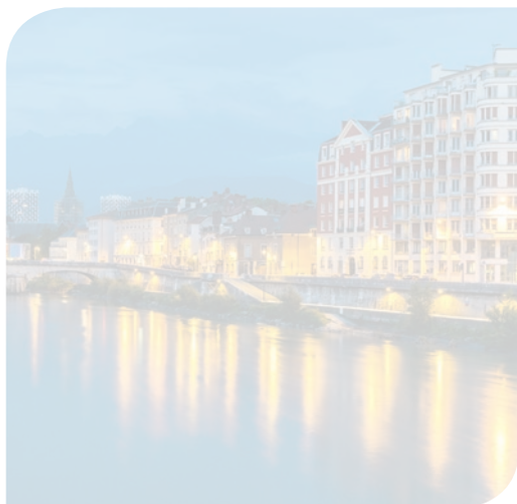


Nouveauté

Les BOÎTIERS d'éclairage public

Boîtier LUMI 591

Références 2/2



Prise de connexion
LUMIprise 2P+T



Prise de courant
NF 2P+T 16A



| | Depagne : | Gris | Ivoire | Noir | Gris | Ivoire | Noir |
|----------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| A | 1 coupe-circuit Ph+N | 591 011 00 G | 591 011 00 I | 591 011 00 N | 591 021 00 G | 591 021 00 I | 591 021 00 N |
| B | 1 disjoncteur Ph+N 4A (courbe C) différentiel 30mA | 591 012 04 G | 591 012 04 I | 591 012 04 N | 591 022 04 G | 591 022 04 I | 591 022 04 N |
| B | 1 disjoncteur Ph+N 16A (courbe C) différentiel 30mA | 591 012 00 G | 591 012 00 I | 591 012 00 N | 591 022 00 G | 591 022 00 I | 591 022 00 N |
| C | 1 coupe-circuit Ph+N + 1 disjoncteur Ph+N 4A (C) diff. 30mA | 591 014 04 G | 591 014 04 I | 591 014 04 N | 591 024 04 G | 591 024 04 I | 591 024 04 N |
| C | 1 coupe-circuit Ph+N + 1 disjoncteur Ph+N 16A (C) diff. 30mA | 591 014 00 G | 591 014 00 I | 591 014 00 N | 591 024 00 G | 591 024 00 I | 591 024 00 N |

Equipement préconisé par la norme NF C 17-200 en vigueur

Options

| | Depagne |
|---|------------|
| Kit coupe-circuit Ph+N 10x38 - livré monté | 900 021 00 |
| Kit connectique DRIVER débrochable 2x2,5 mm ² - livré monté sur rail DIN | 900 506 00 |
| Kit parafoudre monophasé 1 module taille basse + fusible 4A - livré monté | 954 610 01 |

Fiche LUMIprise

| | Depagne |
|---|------------|
| Fiche mâle, livré avec 2 m de câble H07RNF 3G2,5 ² | 596 002 00 |
| droite | 596 003 00 |
| coudée | |

Pour quelle application...

A Alimentation et protection guirlande

Poteau Mur

Pas de luminaire
Pas de boîtier de candélabre

B Alimentation et protection luminaire et guirlande

Boîtier de candélabre

C Alimentation et protection luminaire et guirlande

Poteau Mur

Pas de boîtier de candélabre