

BOÎTIER ILLUM. MINI CPLUM PRISE 1 CC 10X38 UNI+N+IDR/N - PRISE GUIR- LANDE - NOIR

Code article 45A1302



Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Protection électrique du point lumineux

Descriptif technique :

Le boîtier MINI CPLUM PRISE est dédié à l'alimentation et la protection des guilandes de Noël.

- Dimensions extérieures H 130 x L 75 x P 50 mm
- Coffret classe 2 / IP66 / IK08
- Couleur noire
- 1 Dispositif de déconnexion automatique IDR/2
- 1 coupe-circuit Uni + Neutre 10x38 + cartouche fusible gG 10A fournie
- Raccordement 2 x 2,5 mm² maxi
- Pose en façade par 2 points de fixation ou sur poteau par feuillard avec guidage inclus

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V

Norme(s) de référence :

- NF C 15-100
- NF C 17-200

BOÎTIER ILLUM. MINI CPLUM PRISE 1 CC 10X38 UNI+N+IDR/N - PRISE GUIR-LANDE - NOIR

Code article 45A1302

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
Matière	Polypropylène	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	130 x 75 x 50 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	montage sur mât	
Capacité de raccordement	2,5 mm ² maxi	
Section de câble max. (mm ²)	2,5	
Classe de protection	II	
Avec minuterie	Non	
Avec prise	Oui	
Application parafoudre	Non	
Nombre de porte-fusible	1	
Nombre dispositif de déconnexion automatique (IDR)	1	