

BORNE PAVILLON EP AVEC TABLEAU

Code article 48886



Fonction :

- Branchement, comptage et commande d'un ou plusieurs réseaux souterrain d'éclairage public

Descriptif technique :

Caractéristiques de la borne PAVILLON :

- Borne thermoplastique
- **Dimensions de la borne** : H 680 L 295 P 150 mm.
- Fermeture par loquet Triangle
- Emplacement pour recevoir tableau 330x250mm
- Embase de fixation au sol avec préperçages.
- **Mode de fixation** : encastré, sur radier béton ou en fouille (kit 4 pieds réglables fourni).
- **Coloris** : ivoire.

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V
- Produits d'urgence de réseaux souterrains installés en extérieur sur le domaine public

Norme(s) de référence :

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

BORNE PAVILLON EP AVEC TABLEAU

Code article 48886

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	680 x 295 x 150 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	pédestal (montage dans le sol)	
Type de capot	porte	
Type de porte	unique	
Avec serrure	Oui	