

EUROLITE Pinspot LED IP PST-10 W 2700 K

Pinspot résistant aux intempéries (IP65) à LED 10 W puissante en blanc chaud (WW)

Réf. : 51916159

GTIN: 4026397617993



Prix de catalogue: 71.28 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Boîtier compact en aluminium
 - 1 LED puissante 10 W high-power blanc chaud (WW)
 - Effet beam
 - L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
 - Commandé via plug and play
 - Avec un Angle de départ de 4°
 - Avec Étrier
 - Convient à une utilisation en extérieur IP65
 - Fonctionnement silencieux
 - Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; architecture
 - Possibilité d'utilisation: Volant
- L'étendue des fournitures**
- 1 x appareil, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397617993

Poids: 0,79 kg

Longueur: 0.11 m

Largeur: 0.13 m

Hauteur: 0.17 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 10 W |
| Type de protection: | IP65 |
| Classe de protection: | SK I |
| Branchement électrique: | Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection |

| | |
|---|--|
| Longueur du câble: | Env. 0,9 m |
| Type de lampe: | Lampe LED |
| LED: | 1 x 10 W high-power blanc chaud (WW) |
| Température de couleur: | 2700K |
| Refroidissement: | Refroidissement par convection passive |
| Commande: | Plug and play |
| Angle de départ: | 4° |
| Angle de départ (1/2 pic): | 4° |
| Angle de départ (1/10 pic): | 6° |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | 1 m : 30222 lx, 3 m : 4331 lx, 6 m : 1130 lx |
| Flux lumineux: | 803 lm |
| Couleur du boîtier: | Gris |
| Système d'enregistrement: | Étrier |
| Matériau: | Aluminium coulé |
| Dimension: | Largeur : 10,5 cm Profondeur : 15 cm Hauteur : 14,7 cm |
| Poids: | 790 g |
| Classification du bruit: | Classe 0 (pas du tout de bruit) |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): | F |
| Étrier | |
| Diamètre des trous de fixation: | 3 x Ø6mm |
| Matériau: | Aluminium, 2 mm |