



Réf : 076173

Dune casquette E27 LED 500lm 3000K AV noir

Applique LED Dune casquette E27 500lm 3000K antivandale noir, classe II, IK10, IP54, applique, puiss.:10 W, L70/B50:35000 h, test fil incand.:650 °C, efficacité:50lm/W
Applique LED Dune casquette E27 500lm 3000K antivandale noir



Données Générales :

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Type luminaire | Appliques |
| Type de source | Lampes LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | 35000h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +25 °C |
| Matériaux diffuseur | Polycarbonate opale |
| Matériaux anneau/corps | Polycarbonate |
| Couleur | Noir RAL 9005 |
| Garantie | 1 an |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm) | |
| Largeur (mm) | 117.0 |
| Diamètre (mm) | 245 |
| Profondeur (mm) | |
| Entraxe de fixation | 150 |
| Poids (kg) | 0.999 |
| Antivandale | Oui |

Données électriques :

| | |
|------------------------|--------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 10 W |
| Facteur de puissance | 0,56 |
| Classe électrique | II |
| Classe énergétique | autre |
| Dimmable | Non |

Données Photométriques :

| | |
|---------------------------------|---------|
| Flux utile (lumen) | 500 lm |
| Efficacité du luminaire | 50 lm/W |
| Intensité lumineuse | A |
| Température de couleur (Kelvin) | 3000 |
| IRC | 80 |
| Risque photobiologique | |

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

