



Réf : 075037

Arche papillon LED 250lm 4000K noir

Applique LED Arche papillon 250lm 4000K noir, classe I, IK10, IP65, applique, puiss.:6 W, L70/B50:25000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:650 °C, efficacité:41,6lm/W

Hublot design de 220 x 90 x 70mm Corps en aluminium noir . diffuseur polycarbonate opale. Éclairage dirigé indirect Facteur de puissance 0,90



Données Générales :

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Type luminaire | Appliques |
| Type de source | Platine LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | 25000h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +45 °C |
| Matériaux diffuseur | Polycarbonate opale |
| Matériaux anneau/corps | Fonte Aluminium |
| Couleur | Noir RAL 9005 |
| Garantie | 1 an |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm) | 220.0 |
| Largeur (mm) | 90.0 |
| Diamètre (mm) | |
| Profondeur (mm) | 77.0 |
| Entraxe de fixation | 0 |
| Poids (kg) | 0.78 |
| Antivandale | Oui |

Données électriques :

| | |
|------------------------|--------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 6 W |
| Facteur de puissance | 0,9 |
| Classe électrique | I |
| Classe énergétique | autre |
| Dimmable | Non |

Données Photométriques :

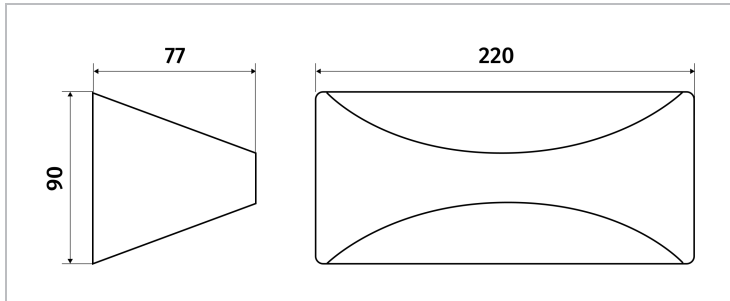
| | |
|---------------------------------|------------|
| Flux utile (lumen) | 250 lm |
| Efficacité du luminaire | 41.67 lm/W |
| Intensité lumineuse | A |
| Température de couleur (Kelvin) | 4000 |
| IRC | 80 |
| Risque photobiologique | GR0 |

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

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

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

