



Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



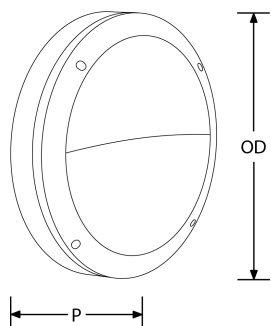
Description:

Hublot LED demi-lune intérieur / extérieur IP65 Hercules[™]

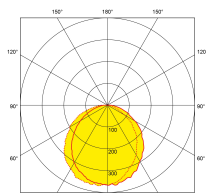
Hublot LED IP65 en fonte d'aluminium pour usage intérieur / extérieur. Equipé d'une collerette ronde traitée anti-corrosion et d'un diffuseur en polycarbonate pour convenir à la plupart des applications. Ouverture en face avant par clé Allen (fournie). Connexion par l'arrière ou sur le côté. Livré avec visserie murale et presse-étoupes. Proposé en version standard on/off, avec alimentation d'urgence (EM) ou détection hyperfréquence (MS).

| Code | Puissance | Puissance Max. | lm | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition |
|----------------|-----------|----------------|------|---------|----------|----------------|----------|
| EN-BHDE18/40 | 18 | 18 | 1850 | 4000 | 120 | Non gradable | Noir |
| EN-BHDE18/40EM | 21 | 21 | 1850 | 4000 | 120 | Emergency | Noir |
| EN-BHDE18/40MS | 18 | 18 | 1850 | 4000 | 120 | Hyperfréquence | Noir |

Schéma



Courbe polaire



Couleur



Black

Caractéristiques & Avantages

- Corps et collerette demi-lune en fonte d'aluminium, diffuseur en polycarbonate
- Connexion arrière et latérale - Bornier rapide repiquable
- Efficacité jusqu'à 89lm/W (versions standard et MS)
- Indice de protection IP65 - Résistance aux chocs IK10
- Option détection (MS) : temporisation réglable (5s/1min/5min/10min) ; sensibilité à la lumière réglable (25 lux/OFF)
- Option détection (MS) : Distance détection max. 6m réglable (100%/50%) ; Angle de détection : 360° en plafonnier et 120° en applique
- Option détection (MS) - Réglage usine : 100% ; 5s ; OFF
- Pour températures ambiantes de -20° C à 45° C
- Visserie antivol EN-VSP1 vendue séparément
- Garantie 5 ans

Caractéristiques produit:

| | | | |
|---------------------------|-------------|---------------------------|--------------------------|
| Technologie: | LED | Nombre de LEDs: | 120 |
| Type de tension d'entrée: | 220~240V AC | Facteur de puissance: | 0.85 |
| Température min: | -20 | Température max: | 45°C |
| Réglage positionnel: | Fixe | Distribution lumineuse: | Direct |
| OD (mm): | 360 | Indice IP: | IP65 |
| Indice IK: | IK10 | Protection coupe-feu: | Non |
| Protection acoustique: | No | Composition: | Aluminium, Polycarbonate |
| Durée de vie à L80 (h) : | 50000 | Dépréciation lum. à L80 : | B50 |
| Dépréciation lumineuse : | L80 | Durée de vie à L70 (h) : | 50000 |

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.