

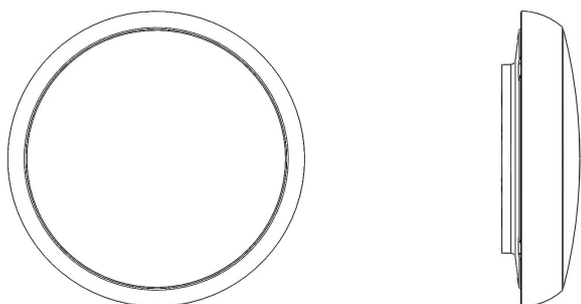


LED Hublot EVO 15W 4000K Blanc

Numéro d'article: 142427

BEE LED Hublot EVO 15W 4000K 1550lm IP65 IK10 Résistant aux vandalisme 240V Plastique blanc 390x110mm Bulkhead

Plafonnier LED rond en saillie, équipé d'une LED intégrée, économe en énergie avec un rendement lumineux élevé. La base et l'anneau sont en plastique résistant aux UV. Le diffuseur en PC spécialement conçu pour résister aux chocs offre au cadre le plus haut degré de résistance aux chocs. Ce plafonnier est également disponible dans la variante avec un module d'urgence 3h avec autotest.



Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Groupe ETIM | Luminaires |
| Classe ETIM | Plafonnier / Applique murale |
| Nom | LED Hublot EVO 15W 4000K Blanc |
| Marque | Bailey |
| Série de produits | BaiLum surface-mounted |
| Type de produit | LED Bulkhead EVO |

Attributs de classification

| | |
|---|------------------------------------|
| Douille | Autre |
| Température de couleur [K] | 3000 - 3000 |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Classe de protection (IP) | IP65 |
| Avec détecteur de mouvement | Non |
| Avec capteur de lumière | Non |
| Tension nominale [V] | 220 - 240 |
| Adapté à un montage mural | Oui |
| Résistance aux chocs | IK10 |
| Régulable | Non |
| Adapté à une suspension pendulaire | Non |
| Adapté à un montage au plafond | Oui |
| Adapté à un montage encastré | Non |
| Adapté à un montage en saillie | Oui |
| Adapté à une configuration de chemin lumineux | Non |
| Compatible au poste de travail avec écran | Non |
| Source lumineuse | LED non interchangeable |
| Avec source lumineuse | Oui |
| Adapté aux lampes de secours | Non |
| Adapté au nombre de sources lumineuses | 1 |
| Matériau du boîtier | Plastique |
| Matériau du couvercle | Plastique opalin |
| Finition de la grille | Sans |
| Type de tension | CA |
| Appareil | Appareil à LED commandé en courant |
| Avec appareil | Oui |
| Appareil de commande échangeable | Non |
| Réglage 0-10 V | Non |
| Réglage 1-10 V | Non |
| Variation DALI-2 | Non |
| Réglage DALI | Non |
| Réglage DMW | Non |
| Réglage DSI | Non |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil) | Non |
| Réglage GPRS | Non |
| Réglage LineSwitch | Non |
| Réglage spécifique au fabricant | Non |
| Réglage modulation de tension de réseau | Non |
| Réglage phase descendante | Non |
| Réglage phase ascendante | Non |
| Réglage programmable | Non |

| | |
|--|--|
| Réglage RF | Non |
| Réglage Sine Wave Reduction | Non |
| Réglage Touch and Dim | Non |
| Réglage Zigbee | Non |
| Réglage avec bouton-poussoir | Non |
| Réglage dépendant de l'appareil de commande | Non |
| Sans fonction de réglage | Oui |
| Répartiteur de lumière | Sans |
| Répartition lumineuse | Symétrique |
| Angle de rayonnement | Faisceau lumineux extrêmement large >80° |
| Sortie de lumière | Direct |
| Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe | A++, A+, A (LED) |
| Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h] | 128000 |
| Durée de vie L90/B10 à 25 °C [h] | 41000 |
| Classe de protection (NEMA) | Autre |
| classe de protection selon IEC 61140 | I |
| Luminaire avec protection contre l'incendie « D » selon EN 60598-2-24 | Non |
| Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1 [°C] | -20 - 35 |
| Alimentation de secours intégrée | Non |
| Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit » | Non |
| Avec grilles d'aération | Non |
| Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11 | Sans |
| Adapté à la puissance de la lampe [W] | 15 - 15 |
| Puissance du système [W] | 16.4 |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 90 |
| Flux lumineux efficace [lm] | 1550 |
| Couleur de la lumière | Blanc |
| Indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| Facteur de puissance cos phi | 0.5 |
| Régulation constante du flux lumineux | Non |
| Hauteur/profondeur [mm] | 110 |
| Diamètre externe [mm] | 390 |
| Type de câblage | Pièce de terminaison |
| Nombre de pôles | 3 |
| Type de raccordement | Autre |
| Température de couleur réglable | Non |
| Réglage des lumens | Non |
| Angle de rayonnement ajustable | Non |
| Commande via Bluetooth | Non |
| Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Compatible avec Google Assistant | Non |

| | |
|---|-------------|
| Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Compatible IFTTT | Non |
| Montage mural | Oui |
| Compatible avec Casambi | Non |
| Meets min. EIA lifetime criterion L90 (at 50,000 hours at tq = 25 °C) | Non |
| Adapté à un montage par serrage | Non |
| Avec matériau de fixation | Oui |
| Containing product according to 2019/2020/EU | Non |
| Degree of protection (IP), rear side | Autre |
| Classe de protection (IP), face avant | IP65 |
| Emergency power supply system | Sans |
| Emergency function monitoring system | Sans |
| Avec commutateur | Non |
| Avec détecteur de présence | Non |
| Luminaire efficacy [lm/W] | 90 - 90 |
| Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1 [lm] | 1550 - 1550 |
| Ball-proof according to DIN 18032-3 | Non |

Produits similaires



142428

LED Hublot EVO 15W 4000K
Blanc + Secours 3h

142425

LED Hublot EVO 15W 3000K
Blanc