



LED Projecteur HQ Noir 10W 900lm 4000K 100V-240V

Numéro d'article 90500034691

BAI Projecteur LED HQ 10W 4000K 900lm 100-240V DC IP65 IK08 Noir 120D Câble 2 mètres LED Floodlight

Les projecteurs LED utilisent peu d'énergie et tiennent longtemps, ce qui les rend plus durables que les prédécesseurs traditionnels. Ils peuvent être montés au mur ou au plafond. Le boîtier est en fonte d'aluminium. Livré avec un câble de connexion de 2 m. Convient pour une température ambiante de -10 ° C à + 40 ° C. Consultez les spécifications et le certificat de garantie avant l'installation.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|----------------|
| Groupe ETIM | Luminaires |
| Classe ETIM | Projecteur |
| Code produit | 90500034691 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | LED Floodlight |
| Type de produit | HQ |

Attributs de classification

| | |
|--|------------------------------------|
| adapté à un montage en saillie | Oui |
| adapté à un montage encastré | Non |
| montage mural | Oui |
| adapté à une suspension pendulaire | Non |
| adapté à un montage au plafond | Non |
| adapté à un montage sur traverse | Non |
| adapté à un montage sur palier/au sol | Non |
| adapté à un montage sur barre conductrice | Non |
| adapté à un montage par serrage | Non |
| Adapté au système de câbles | Non |
| réglabilité | pivotant |
| avec détecteur de mouvement | Non |
| avec capteur de lumière | Non |
| source lumineuse | LED non interchangeable |
| avec source lumineuse | Oui |
| adapté au nombre de sources lumineuses | 1 |
| douille | sans |
| matériau du boîtier | aluminium |
| traitement de surface | autre |
| couleur du boîtier | noir |
| matériau du couvercle | verre transparent |
| surface brossée | Non |
| type de tension | CA |
| tension nominale [V] | 100 - 240 |
| appareil | appareil à LED commandé en courant |
| avec appareil | Oui |
| appareil de commande échangeable | Non |
| Réglage dépendant de l'appareil de commande | 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 |
| Sans fonction de réglage | Oui |

| | |
|--|---|
| réflecteur | mat |
| 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 | autre |
| Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h] | 25000 |
| régulation constante du flux lumineux | Non |
| classe de protection (IP) | IP65 |
| Classe de protection (NEMA) | autre |
| Résistance aux chocs | IK08 |
| classe de protection | I |
| Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1 [°C] | -10 - 40 |
| adapté à la puissance de la lampe [W] | 10 - 10 |
| puissance du système [W] | 10 |
| couleur de la lumière | blanc |
| température de couleur [K] | 4000 - 4000 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 60-69 |
| flux lumineux [lm] | 900 - 900 |
| flux lumineux efficace [lm] | 900 |
| température de couleur réglable | non |
| réglage des lumens | non |
| angle de rayonnement ajustable | non |
| largeur [mm] | 114 |
| hauteur/profondeur [mm] | 90 |
| longueur [mm] | 86 |
| Type de câblage | Adapté à un câblage traversant |
| nombre de pôles | 3 |
| type de raccordement | autre |
| protection contre l'incendie « D » | Non |
| alimentation de secours intégrée | Non |
| Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11 | sans |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 90 |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | autre |
| compatible au poste de travail avec écran | Non |
| encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit » | Non |
| compatible IFTTT | Non |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| compatible avec Apple HomeKit | Non |
| compatible avec Google Assistant | Non |
| compatible avec Amazon Alexa | Non |