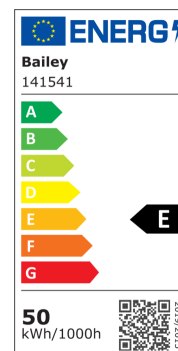
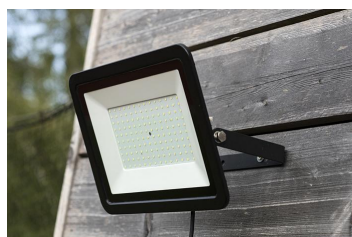
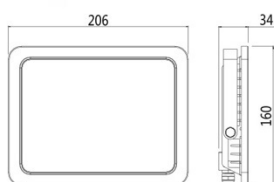


LED Projecteur Slim 50W 4700lm 6500K

Numéro d'article 141541

BAI Projecteur LED Slim 50W 6500K 4700lm IP65 Noir 120° Câble 0.5m 220-240V Floodlight

La série Led Floodlight Slim de Bailey met fin aux projecteurs encombrants. Parce que le driver LED est intégré dans le module, le boîtier est devenu beaucoup plus petit et plus élégant sans compromettre les performances. Parce que le luminaire est de classe de protection IK08 et IP65, il sait encaisser un coup. Température ambiante: -35 ° C à + 45 ° C. Avec soupape de purge pour maintenir l'étanchéité en cas de surpression.



Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|----------------|
| Groupe ETIM | Luminaires |
| Classe ETIM | Projecteur |
| Code produit | 141541 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | LED Floodlight |
| Type de produit | Slim |

Attributs de classification

| | |
|--|---|
| compatible avec Amazon Alexa | Non |
| compatible avec Google Assistant | Non |
| compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| compatible IFTTT | Non |
| encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit » | Non |
| compatible au poste de travail avec écran | Non |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG0 |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 94 |
| Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11 | sans |
| alimentation de secours intégrée | Non |
| protection contre l'incendie « D » | Non |
| type de raccordement | autre |
| section de conducteur [mm ²] | 1 |
| nombre de pôles | 3 |
| Type de câblage | Adapté à un câblage traversant |
| longueur [mm] | 206 |
| hauteur/profondeur [mm] | 34 |
| largeur [mm] | 160 |
| valeur d'effet stroboscopique SVM | 0.7 |
| angle de rayonnement ajustable | non |
| réglage des lumens | non |
| température de couleur réglable | non |
| valeur de papillotement Pst LM | 0.3 |
| facteur de puissance cos phi | 0.9 |
| intensité lumineuse [cd] | 1900 |
| flux lumineux efficace [lm] | 4700 |
| flux lumineux [lm] | 4700 - 4700 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| température de couleur [K] | 6500 - 6500 |
| couleur de la lumière | blanc |
| puissance du système [W] | 50 |
| adapté à la puissance de la lampe [W] | 50 - 50 |
| Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1 [°C] | -35 - 45 |
| classe de protection | I |
| Résistance aux chocs | IK08 |
| Classe de protection (NEMA) | autre |
| classe de protection (IP) | IP65 |
| régulation constante du flux lumineux | Non |
| dépréciation flux lumineux, durée d'utilisation moyenne 35 000 h, temp.25 °C [%] | 96 |
| Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h] | 30000 |
| Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe | autre |
| sortie de lumière | direct |
| angle de rayonnement | faisceau lumineux extrêmement large >80° |
| répartition lumineuse | symétrique |

| | |
|---|-------------------------|
| Répartiteur de lumière | sans |
| réflecteur | mat |
| Sans fonction de réglage | Oui |
| Réglage avec bouton-poussoir | Non |
| Réglage Zigbee | Non |
| Réglage Touch and Dim | Non |
| Réglage Sine Wave Reduction | Non |
| Réglage RF | Non |
| Réglage programmable | Non |
| Réglage phase ascendante | Non |
| Réglage phase descendante | Non |
| Réglage modulation de tension de réseau | Non |
| Réglage spécifique au fabricant | Non |
| Réglage LineSwitch | Non |
| Réglage GPRS | Non |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil) | Non |
| Réglage DSI | Non |
| Réglage DMW | Non |
| Réglage DALI | Non |
| variation DALI-2 | Non |
| Réglage 1-10 V | Non |
| Réglage 0-10 V | Non |
| Réglage dépendant de l'appareil de commande | Non |
| appareil de commande échangeable | Non |
| avec appareil | Oui |
| appareil | non requis |
| Courant nominal à LED à courant constant [mA] | 300 - 300 |
| tension nominale [V] | 220 - 240 |
| type de tension | CA |
| surface brossée | Non |
| matériau du couvercle | verre transparent |
| couleur du boîtier | noir |
| traitement de surface | revêtu par poudre |
| matériau du boîtier | aluminium |
| douille | sans |
| adapté au nombre de sources lumineuses | 1 |
| avec source lumineuse | Oui |
| source lumineuse | LED non interchangeable |
| avec capteur de lumière | Non |
| avec détecteur de mouvement | Non |
| réglabilité | pivotant |
| Adapté au système de câbles | Non |
| adapté à un montage par serrage | Non |
| adapté à un montage sur barre conductrice | Non |
| adapté à un montage sur palier/au sol | Oui |
| adapté à un montage sur traverse | Non |
| adapté à un montage au plafond | Oui |
| adapté à une suspension pendulaire | Non |
| montage mural | Oui |
| adapté à un montage encastré | Non |

adapté à un montage en saillie

Oui

Produits similaires



142691

LED Projecteur Slim
50W 4700lm 4000K