

IP65 IK08 850°C



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE / EXTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium noir |
| Matière/ Coloris n°2 | verre de protection trempé (non feuilleté) |
| Orientation du produit | basculant 180° |
| Nombre et type de source | 12 LED SMD XT-E 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 38,00 W / 44,00 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-230V 50/60Hz 204mA |
| Driver / Alimentation | Alimentation LED - Courant constant appareillage intégré (non démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | |
| Facteur de puissance | 0,94 |
| Température de couleur | 3000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | Elliptique : 50° x 140° |
| Flux lumineux total | 2 800 lm |
| Efficacité lumineuse | 63,64 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +40 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 30 000 h |
| Nombre de On / Off | 15 000 |
| Poids net: | 2,30 kg |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



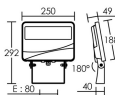
Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur / Sol - surface (étrier)

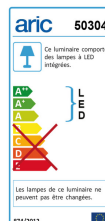
Recommandations installation:

Câble
Précâblage H05RN-F 3G1mm² 1,5m.

Autres commentaires



PAS DE CONE
Reportez-vous au Plug-in photométrique pour Dialux disponible sur notre site internet
www.aric-sa.com



EEI (équiv. lampe):

