

IP44/IP66 IK07 850°C



| | |
|-----------------------------|--|
| Utilisation | EXTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium noir |
| Matière/ Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 3 LED circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 3,60 W / 5,30 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230-240V AC 50/60Hz 49mA |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | 44,00 |
| Facteur de puissance | 0,50 |
| Température de couleur | 3000K |
| IRC / Ra | 85 - 89 |
| Faisceau | 3 x 30° asymétrique à 50° |
| Flux lumineux total | 200 lm |
| Efficacité lumineuse | 37,74 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +35 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 50 000 h |
| Nombre de On / Off | 25 000 |
| Poids net: | 674,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

- *Extérieur résidentiel
- *Balisage

Mode de montage

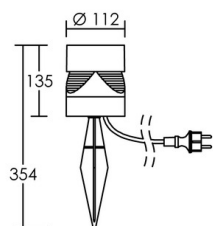
Mur - surface ; Sol - surface (posé ou piquet de jardin)

Recommandations installation:

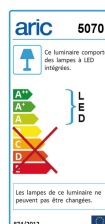
Câble

Précâblage H05RN-F 2X1,0mm², 1,5m + Fiche IP44 16A.

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):



Accessoires fournis:

- piquet de jardin