

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:	1,37 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Extérieur résidentiel
- *Balisage

Mode de montage

Sol - surface

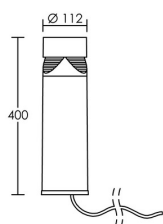
Recommandations installation:

Câble

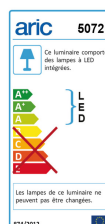
Précâblage H05RN-F 2x1,0mm², 1m.

Autres commentaires

Traitement anti-corrosion.



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



EEI (équiv. lampe):

