

IP65 IK08 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
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	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	Elliptique : 50° x 140°
Flux lumineux total	3 200 lm
Efficacité lumineuse	72,73 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



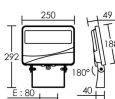
Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur / Sol - surface (étrier)

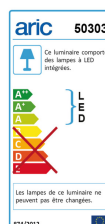
Recommandations installation:

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):

