

IP65 IK08 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium noir
Matière/ Coloris n°2	ailettes de refroidissement aluminium
Orientation du produit	basculant / 90°
Nombre et type de source	3 LED SMD CREE MHB 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 12,00 W / 12,90 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 63mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,93
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	110°
Flux lumineux total	1 100 lm
Efficacité lumineuse	85,27 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	17 500
Poids net:	820,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

- *Eclairage des façades de magasins
- *Intérieur industriel
- *Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage

Mur / Sol - surface (étrier)

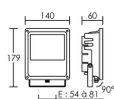
Recommandations installation:

Câble

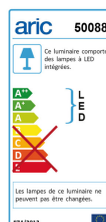
Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,8m.

Autres commentaires

Réflecteur symétrique. Verre de protection trempé (non feuilleté).



50088	4000 K	12 W	110°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	422	2,86
	2	106	5,7
	3	47	8,6



EEI (équiv. lampe):

