

IP30/IP33 IK05 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium beige 1013 anodisé
Matière/ Coloris n°2	verre de protection
Orientation du produit	basculant / 110°
Nombre et type de source	12 LED High power CREE 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 40,00 W / 45,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 201mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,96
Température de couleur	4300K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	110°
Flux lumineux total	3 500 lm
Efficacité lumineuse	77,78 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	3495,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



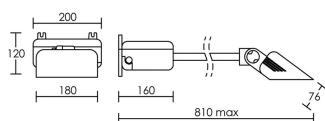
Applications spécifiques :

Mode de montage  
Mur - surface (patère + tige)

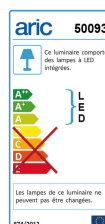
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



SERVER DAY LED	4300K	40 w	110°
h (m)	E (lx)	d (m)	
1	2100	2,86	
2	525	5,7	
3	233	8,6	
4	131	11,4	
5	84	14,3	



EEI (équiv. lampe):

