

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	orientable et basculant 360° / 60°
Nombre et type de source	1 LED COB 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 13,00 W / 14,20 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 75mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,86
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	50°
Flux lumineux total	1 100 lm
Efficacité lumineuse	77,46 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	40 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	0,38 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

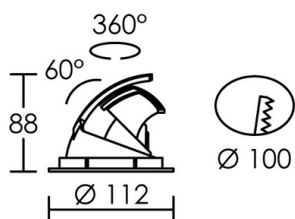
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

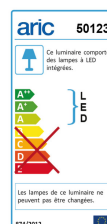
Alimentation 350mA, Classe 2, IP20, Spot Classe 3.

Câble

Autres commentaires



50123	4000 K	13 W	50°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	1479	0,93
	2	370	1,9
	2,5	237	2,3



EEI (équiv. lampe):

