

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps acier
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium nickel
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB SHARP 1 lampe fournie : Code 2931
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 8,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 69mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,57
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	55°
Flux lumineux total	700 lm
Efficacité lumineuse	84,34 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	357,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

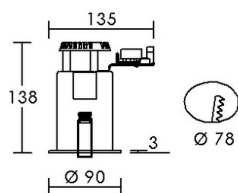
Recommandations installation:

Appareil destiné à être recouvert de matière isolante déroulée : ne pas utiliser d'isolant soufflé.

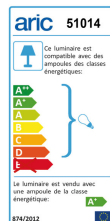
Câble

Autres commentaires

Collerette 1/4 de tour.



LED 8	4000 K	8 W	36°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	1304	0,65
	2	326	1,3
	3	145	1,9



EEl (équiv. lampe): 0.15

