

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB (GLASS LED) 1 lampe fournie : Code 2891
Douille / Culot	GU5,3
Puissance nominale/absorbée	1 x 5,00 W / 4,60 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 380mA
Driver / Alimentation	Convertisseur électronique appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,77
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	370 lm
Efficacité lumineuse	80,43 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	231,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

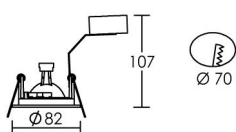
Recommandations installation:

Alimentation Classe 2, IP20. Spot Classe 3.

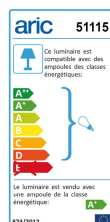
Câble

Autres commentaires

Collerette 1/4 de tour.



GLASS	3000 K	5 W	36°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	905	0,65	
2	226	1,3	
2,5	145	1,6	



EEl (équiv. lampe):

