

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 30°
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 / 8,33 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	84,03 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:	172,70 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

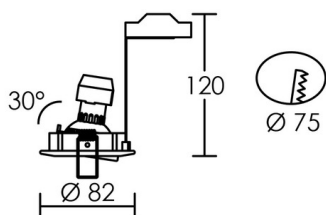
Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

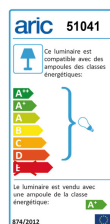
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



LED 8	4000 K	8 W	36°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	1304	0,65
	2	326	1,3
	3	145	1,9



EEI (équiv. lampe): 0.15

