



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu) brossé
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable et basculant 20° / 20°
Nombre et type de source	LED SMD BRIDGELUX 1 lampe fournie : Code 2998
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 7,00 W / 7,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 56mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,54
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	36°
Flux lumineux total	670 lm
Efficacité lumineuse	96,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	15 000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre de On / Off	40 000
Poids net:	304,80 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

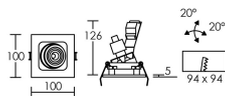
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

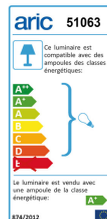
Câble

Autres commentaires

Collerette clipsable.



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): 0,14

