

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps acier nickel brossé
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 30°
Nombre et type de source	Fluocompacte (avec ballast intégré) 1 lampe fournie : Code 2598
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 13,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,52
Température de couleur	2700K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60°
Flux lumineux total	280 lm
Efficacité lumineuse	21,54 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	8 000 h
Nombre de On / Off	30 000
Poids net:	150,00 gr
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	NON



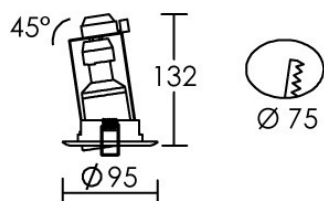
Applications spécifiques :

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

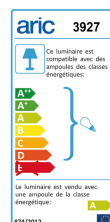
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



Code: 2598	13 w	60°	
	h (m)	E (lx)	d (m)
	1	165	1,15
	2	41	2,3
	2,5	26	2,9



EEI (équiv. lampe):

