

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	Halogène 230V 1 lampe fournie : Code 2851
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 50,00 W / 50,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 218mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	2700K
IRC / Ra	100
Faisceau	25°
Flux lumineux total	400 lm
Efficacité lumineuse	8,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	2 000 h
Nombre de On / Off	8 000
Poids net:	165,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



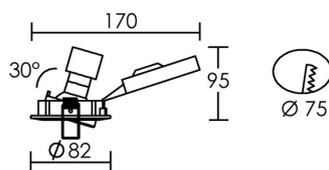
Applications spécifiques :

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

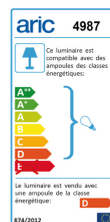
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



HI50E	2700 K	50 W	25°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	830	0,44
	2	208	0,9
	2,5	133	1,1



EEl (équiv. lampe):

