

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 2790
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	2650K
IRC / Ra	100
Faisceau	25°
Flux lumineux total	300 lm
Efficacité lumineuse	6,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	3 000 h
Nombre de On / Off	12 000
Poids net:	152,90 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

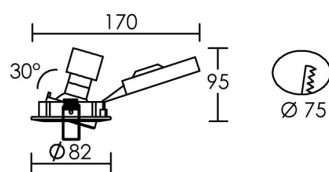
Recommandations installation:

Pour lampe halogène basse pression uniquement (pas de verre de protection).

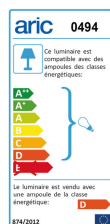
Câble

Autres commentaires

Emballage : VP. Existe en version carton sous le code 0475.



HI50	2650 K	50 W	25°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	1150	0,44
	2	288	0,9
	2,5	184	1,1



EEl (équiv. lampe):

