

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 30°
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	1 x 75,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
Température de couleur	Dépend de la lampe utilisée
IRC / Ra	Dépend de la lampe utilisée
Faisceau	Dépend de la lampe utilisée
Flux lumineux total	Dépend de la lampe utilisée
Efficacité lumineuse	Dépend de la lampe utilisée
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	dépend de la lampe utilisée
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	140,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



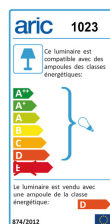
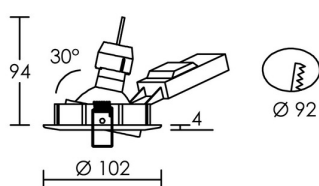
Applications spécifiques :

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

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe):

