

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps acier et aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable 360° / 90°
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	GU5,3
Puissance nominale/absorbée	1 x 50,00 W / 50,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	12V AC/DC 4200mA
Driver / Alimentation	appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	
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	
Variation	
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	169,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



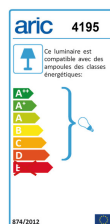
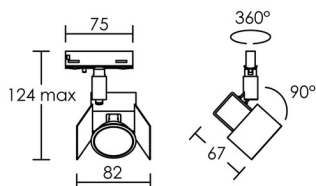
Applications spécifiques :

Mode de montage
Sur rail - avec adaptateur TBT

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- connecteur 1 allumage