

IP67 IK10 650°C



1000 kg

Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu)
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	G4
Puissance nominale/absorbée	1 x 20,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	12V AC/DC
Driver / Alimentation	Convertisseur électronique appareillage non fourni
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/ +40 °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:	461,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

Mode de montage

Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

Recommandations installation:

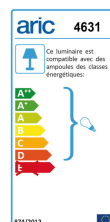
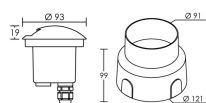
Câble

Précâblage H05RN-F 3x1mm², 1,5m.

Autres commentaires

Verre de protection trempé.

Température de contact : halogène 115°C - LED 30°C.



EEL (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- boîte d'encastrement
- 1 presse-étoupe