

IP66 IK07 650°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polyamide (PA) graphite mat
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	GX53
Puissance nominale/absorbée	1 x 9,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	39,00
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/ +50 °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:	369,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



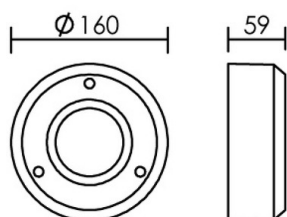
Applications spécifiques :
*Balisage

Mode de montage
Mur - surface

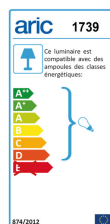
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



PAS DE CONE
Reportez-vous
au Plug-in photométrique pour Dialux
disponible sur notre site internet
www.aric-sa.com



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- 1 passe-fil