

IP20 IK02 85°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps acier blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	orientable et basculant 30° / 30°
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	G53
Puissance nominale/absorbée	1 x 50,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100,00
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	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	193,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



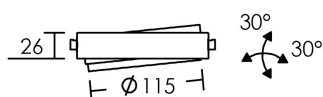
Applications spécifiques :

Mode de montage
Encastré - nécessite une boîte d'encastrement

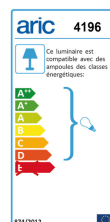
Recommandations installation:

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 / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
4240	QUADRA 185/1 CORPS BLANC	
4242	QUADRA 185/2 CORPS BLANC	
4244	QUADRA 185/3 CORPS BLANC	
4246	S-QUADRA 185/4 CORPS BLANC	