

IP43 IK02 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016 mat
Matière/ Coloris n°2	verre de protection cristal / transparent / clair
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 100,00 W / 100,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	80,00
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/ +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:	2,78 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée

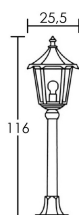


Applications spécifiques :
*Extérieur résidentiel
*Balisage

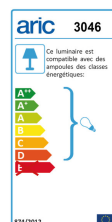
Mode de montage
Sol - sur mât

Recommandations installation:
Câble

Autres commentaires
Sur commande : délai 5 semaines.



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
1127	JEU DE 6 VERRES RECH. MONACO	