

IP65 IK08 65°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC)
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Décharge Sodium haute pression 1 lampe non fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 70,00 W / 80,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 440mA
Driver / Alimentation	Appareillage ferromagnétique mixte : Iodures/Sodium appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	67,00
Facteur de puissance	0,80
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	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	3131,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

- *Extérieur résidentiel
- *Balisage

Mode de montage

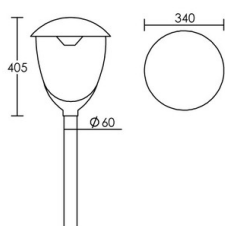
Sol - sur mât

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires

Mât à commander séparément. Lampe sodium E27, 70W, voir code 2552.







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



EEl (équiv. lampe):



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0124	S-REFLECTEUR AILETTES P/CATHY	
2063	MAT HAUTEUR 2,00M NOIR	
2552	LPE SHP-S BALLON 70W E27	
3130	MAT HAUTEUR 2,50M NOIR	
3131	MAT HAUTEUR 3,00M NOIR	