

IP44 IK07 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu) 9016 mat
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)
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 75,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	17,00
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	
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:	2145,50 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

- *Extérieur résidentiel
- *Balisage

Mode de montage

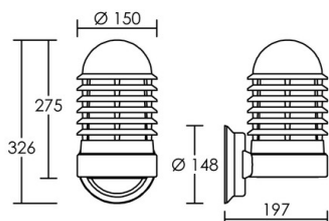
Mur - surface

Recommandations installation:

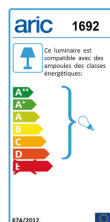
Lampe E27 : diamètre maxi 53mm, longueur maxi 165mm.

Câble

Autres commentaires



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



EEl (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- vis inox

Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0448	FIXATION BORNE CALEO 1/2 & KADO	
0739	RACCORD 3 SORTIES RL3 IP68	
0743	RACCORD 2 SORTIES RL2 IP68	