

IP66 IK07 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 mat
Matière/ Coloris n°2	protection optique plexiglass (8mm d'épaisseur) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED SEOUL 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 12,00 W / 14,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	
Température de couleur	6000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	40°
Flux lumineux total	515 lm
Efficacité lumineuse	36,79 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	2045,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



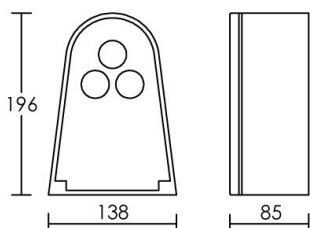
Applications spécifiques :
*Eclairage de façade

Mode de montage
Mur - surface

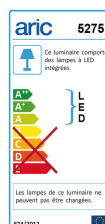
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Eclairage direct.



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



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- vis inox