

IP65 IK07 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	54 LED SMD CLL-130 Citizen Electr. 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 10,00 W / 12,40 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 108mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,50
Température de couleur	5000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	2 x 60° asymétrique à 40°
Flux lumineux total	839 lm
Efficacité lumineuse	67,66 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	2,98 kg
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



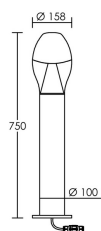
Applications spécifiques :  
\*Extérieur résidentiel  
\*Balisage

Mode de montage  
Sol - surface

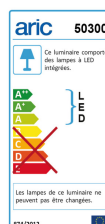
Recommandations installation:

Câble  
Précâblée avec raccord - 2 sorties, code 0743, IP68.

Autres commentaires



**PAS DE CONE**  
Reportez-vous  
au Plug-in photométrique pour Dialux  
disponible sur notre site internet  
[www.aric-sa.com](http://www.aric-sa.com)



EEI (équiv. lampe):



#### Accessoires fournis:

- vis inox

#### Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0575	FIXATION P/BORNE NEWAY	