

IP65 IK07 850°C



Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED Citizen CLL104 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 8,60 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 72mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	48,00
Facteur de puissance	0,54
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	45° asymétrique à 10°
Flux lumineux total	295 lm
Efficacité lumineuse	34,30 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	881,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI

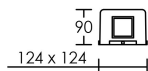

 Applications spécifiques :  
\*Extérieur résidentiel

 Mode de montage  
Sol - surface

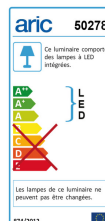
 Recommandations installation:  
Montage en applique ou au sol.

Câble

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 / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
50283	FIXATION SOL P/KEELER	