



Utilisation	extérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 316L
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	30 LED CLL-130 Citizen Electr. 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 8,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,55
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	115°
Flux lumineux total	350 lm
Efficacité lumineuse	43,21 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:	906,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - nécessite une boîte d'encastrement

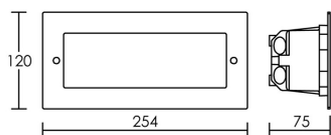
Recommandations installation:

Ressorts de fixation pour encastrement dans les cloisons sèches à commander séparément: code 0780.

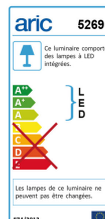
Câble

Autres commentaires

Diffuseur en verre trempé sablé 4mm.



**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:

- boîte d'encastrement
- vis inox

#### Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
0780	RESSORTS CLOISON SECHE ENC.300	