

IP67 IK09 650°C



5000 kg

Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 304 (A2)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 3,00 W / 3,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V AC 50/60Hz 37mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,44
Température de couleur	6000K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	10°
Flux lumineux total	280 lm
Efficacité lumineuse	80,00 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:	1290,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

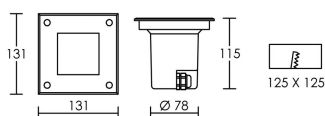
Mode de montage
Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

Recommandations installation:
Protection thermique par fusible.

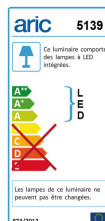
Câble
Précâblage H05RN-F 2x1mm² 3m.

Autres commentaires
Source orientable +/- 15°.
Température de contact : 31°C.

Flux utile : 265 lm.



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



EEI (équiv. lampe): 0.13



Accessoires fournis:

• boîte d'encastrement

• 1 presse-étoupe