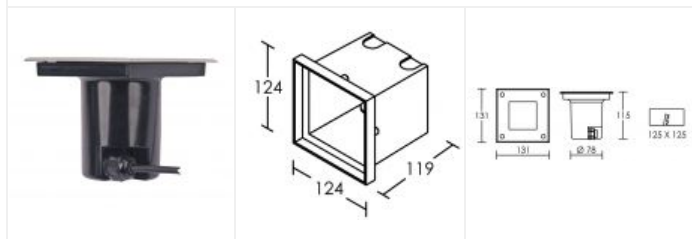




AQUASOL MINI C 3X1W 12° BLC FR

Code : 5139



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

Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK09
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium
Matières / 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 W / 3.5 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 37 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

Température de couleur	6000 K
IRC / Ra	70 - 79
Faisceau	10 °
Flux lumineux total	280 lm
Efficacité lumineuse	80 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	1290 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Recommandations d'installation	Protection thermique par fusible.

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Facteur de puissance	0,44
-----------------------------	------

Câblage	Précâblage H05RN-F 2x1mm ² 3m.
----------------	---

Autres commentaires	Source orientable +/- 15°. Température de contact : 31°C. Flux utile : 265 lm.
----------------------------	--