



KEELER 9

8W/3000K 700MA

Code : 50278



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

Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,54
IP	IP65	Température de couleur	3000 K
IK	IK07	IRC / Ra	80 - 84
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	45° asymétrique à 10°
Résistance au feu	850°C	Flux lumineux total	295 lm
Mode de montage	Sol - surface	Efficacité lumineuse	34.3 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé	Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	25000 h
Nombre et type de source	1 LED Citizen CLL104 - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	12500
Douille / Culot	Sans	Poids net	881 gr
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 8.6 W	Compatible minuterie	OUI
		Compatible détection	OUI
		Applications spécifiques	■ Extérieur résidentiel
		Recommandations d'installation	Montage en applique ou au sol.

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 72 mA
------------------------------------------------	------------------------------

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage intégré (non démontable)
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

LOR (Light Output Ratio)	48 %
-------------------------------------	------

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50283	FIXATION SOL P/KEELER	