



KEELER 9

8W/3000K 700MA

Code : 50278



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Sol - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé
Matières / 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 W / 8.6 W

Facteur de puissance	0,54
Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	45° asymétrique à 10 °
Flux lumineux total	295 lm
Efficacité lumineuse	34.3 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25000 h
Nbre de on/off	12500
Poids net	881 gr
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	