



Nouveau

TECNISOL 200 R ASY 3000K NOIR

Code : 51726



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK10
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	8 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 23 W / 23 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 104 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,96

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	90 - 94 (SDCM < 6)
Faisceau	Asymétrique 70° x 40 °
Flux lumineux total	1250 lm
Efficacité lumineuse	54 lm/W
Température d'utilisation	-25 °C / +25 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	60000 h - L80/B15 à Ta 25°C
Nbre de on/off	30000
Poids net	4.41 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Convient pour les zones de passage de véhicules.
Câblage	Câble sortant H07RN-F 2m