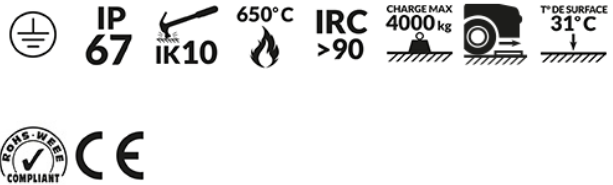




Nouveau

TECNISOL 200 R 60° 4000K NOIR

Code : 51721



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,96
IP	IP67	Température de couleur	4000 K
IK	IK10	IRC / Ra	90 - 94 (SDCM < 6)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	60 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	1500 lm
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)	Efficacité lumineuse	65 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir	Température d'utilisation	-25 °C / +25 °C
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face aluminium	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	60000 h - L80/B15 à Ta 25°C
Nombre et type de source	8 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	30000
Douille / Culot	Sans	Poids net	4.41 kg
Puissance nominale / absorbée	1 x 23 W / 23 W	Compatible minuterie	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 104 mA	Compatible détection	OUI
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Applications spécifiques	■ Convient pour les zones de passage de véhicules.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Câble sortant H07RN-F 2m