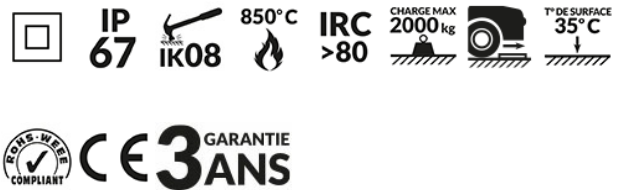


Encastré MIRA 65 230V LED 5W 3000K graphite

Code : 50285



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	IRC / Ra	80 - 84
IP	IP67	Faisceau	35 °
IK	IK08	Flux lumineux total	214 lm
Classe	Classe 2 - double isolation	Efficacité lumineuse	47 lm/W
Résistance au feu	850°C	Température d'utilisation	-25 °C / +25 °C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)	Variation	NON
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 mat	Durée de vie moyenne	30000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	25000
Nombre et type de source	4 LED Luxeon H50-2 Philips - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	549 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 5 W / 4.98 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 41 mA	Applications spécifiques	■ Convient pour les zones de passage de véhicules.
		Recommandations d'installation	Passage de véhicules possible : max 2000kg ; 20km/h. T° contact : 35°C.
		Câblage	Précâblage H05RN-F 1m.

Driver / Alimentation appareillage intégré (non démontable)

LOR (Light Output Ratio) 100 %

Facteur de puissance 0,56

Température de couleur 3000 K

Autres commentaires

Diffuseur en verre trempé transparent 5mm.