



MIRA 65-24 GRIS LED 5W/3000K

Code : 50288



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK08
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu) 9016 anodisé
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	3 LED Z5M Seoul Semic. - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 5 W / 5.7 W
Tension / Fréquence / Intensité	24 V ; 236 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni

IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	34 °
Flux lumineux total	305 lm
Efficacité lumineuse	53.51 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	496 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
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.

LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Diffuseur en verre trempé transparent 5mm.
Facteur de puissance	1,00		
Température de couleur	3000 K		