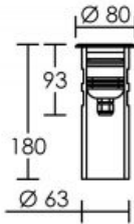


MIRA 65-230 NOIR LED 5W/3000K

Code : 50285



MIRA 65 230	3000K	5 W	35°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
3	33	2,5	
2	131	1,3	
1	525	0,6	



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 noir 9005 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.
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Recommandations d'installation	Passage de véhicules possible : max 2000kg ; 20km/h. T° contact : 35°C.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Câblage	Précâblage H05RN-F 1m.
Facteur de puissance	0,56	Autres commentaires	Diffuseur en verre trempé transparent 5mm.
Température de couleur	3000 °K		