

IP67 IK08 850°C



2000 kg

Utilisation	EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium gris métal (alu) 9016 anodisé
Matière/ Coloris n°2	
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 5,00 W / 5,70 W
Tension/Fréquence/Intensité	24V DC 236mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	3000K
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	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	496,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



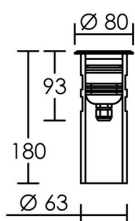
Applications spécifiques :
*Convient pour les zones de passage de véhicules.

Mode de montage
Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

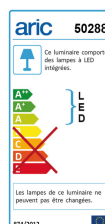
Recommandations installation:
Passage de véhicules possible : max 2000kg ; 20km/h.
T° contact : 35°C.

Câble
Précâblage H05RN-F 1m.

Autres commentaires
Diffuseur en verre trempé transparent 5mm.



MIRA 65	3000K	5 W	34°
24	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	3	44	2,4
	2	175	1,2
	1	700	0,6



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- boîte d'encastrement thermoplastique

- vis inox