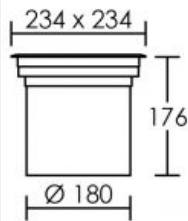


S-TECNISOL 200 C 60° 3000K INO

Code : 50644



50644	3000K	20 W	60°
h (m)	E _{beam} (lx)	d (m)	
3	100	4,6	
2	398	2,3	
1	1592	1,2	



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK10
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face inox 316L
Matières / Coloris n°2	corps aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)

Température de couleur	3000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	1850 lm
Efficacité lumineuse	92.04 lm/W
Température d'utilisation	-25 °C / +25 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	25000

Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 20 W / 20.1 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 93 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,99

Poids net	5.22 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Convient pour les zones de passage de véhicules.■ Résiste au Brouillard salin (500h)
Recommandations d'installation	Boite d'encastrement fournie. Tenue mécanique 4000Kg 20Km/h Système optique non réglable.
Câblage	Câble sortant H07RNF 1,9 m