




S-TECNISOL 200 C ASY 4000K INO

Code : **50651**



50651	4000K	20 W	45°ASY15°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
3	144	3,3	
2	578	1,7	
1	2310	0,8	



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	4000 K
IP	IP67	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK10	Faisceau	45° asymétrique à 15 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	1940 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	96.52 lm/W
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)	Température d'utilisation	-25 °C / +25 °C
Matières / Coloris n°1	anneau / collerette / face inox 316L	Variation	OUI - variation par coupure de phase
Matières / Coloris n°2	corps aluminium	Durée de vie moyenne	35000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	25000
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	5.22 kg
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 20 W / 20.1 W	Compatible détection	OUI
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

Applications spécifiques

- Convient pour les zones de passage de véhicules.
- Résiste au Brouillard salin (500h)

Recommandations d'installation

Boîte d'encastrement fournie. Tenue mécanique 4000Kg 20Km/h Système optique ajustable +/-17,5°

Câblage

Câble sortant H07RNF 1,9 m