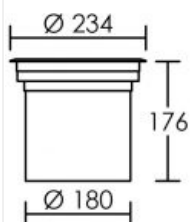


TECNISOL 200 R 60° 4000K NOIR

Code : **50641**



50641	4000K	20 W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
3	111	4,6	
2	443	2,3	
1	1770	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 aluminium noir
Matières / Coloris n°2	corps aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
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)

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	2000 lm
Efficacité lumineuse	99.5 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
Poids net	4.41 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Convient pour les zones de passage de véhicules.

LOR (Light Output Ratio)	100 %
---------------------------------	-------

Facteur de puissance	0,99
-----------------------------	------

Recommandations d'installation	Boite d'encastrement fournie. Tenue mécanique 4000Kg 20Km/h Système optique non réglable.
---------------------------------------	---

Câblage	Câble sortant H07RNF 1,9 m
----------------	----------------------------