

176

Ø 180



TECNISOL 200 R ASY 3000K NOIR

Code: 50646



















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 boite 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	3000 °K	
IRC / Ra	80 - 84	
Faisceau	45° asymétrique à 15 °	
Flux lumineux total	1860 lm	
Efficacité Iumineuse	92.54 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. 	

www.aric-sa.fr 1/2



Ratio)		Recommandations d'installation	Boite d'encastrement fournie. Tenue mécanique 4000Kg 20Km/h Système optique ajustable +/-17,5°
Facteur de puissance	0.99		optique ajustable +/-17,5
	0,00	Câblage	Câble sortant H07RNF 1,9 m

www.aric-sa.fr 2/2