

50645 | Aric fiche technique

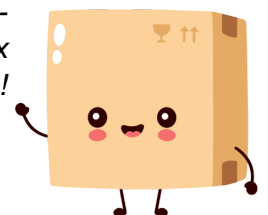


Spot encastré sol Technisol 200 - 20W
- 4000K - 1605lm - Carré - Dimmable
- Avec ampoule - Inox
Réf 50645

415.55€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/30210-spot-encastre-sol-tecnisol-200-20w-4000k-1605lm-carre-dimmable-avec-ampoule-inox-aric-50645.html>

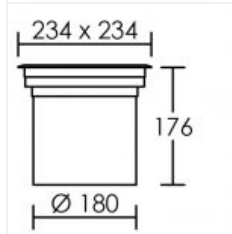
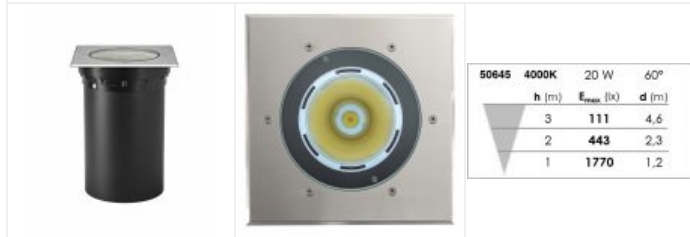
Le produit Spot encastré sol Technisol 200 - 20W - 4000K - 1605lm - Carré - Dimmable - Avec ampoule - Inox est en vente chez Domomat !





TECNISOL 200 C 60° 4000K INOX

Code : 50645



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) |
| 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 | 5.22 kg |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |

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 non réglable.

Câblage

Câble sortant H07RNF 1,9 m