

## 50644 | Aric fiche technique



**Spot encastré sol Technisol 200 - 20W**  
**- 3000K - 1545lm - Carré - Dimmable**  
**- Avec ampoule - Inox**  
Réf 50644

**415.55€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/30209-spot-encastre-sol-tecnisol-200-20w-3000k-1545lm-carre-dimmable-avec-ampoule-inox-aric-50644.html>

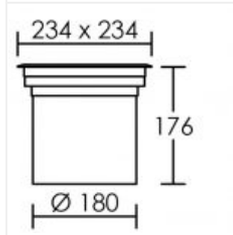
*Le produit Spot encastré sol Technisol 200 - 20W - 3000K - 1545lm - Carré - Dimmable - Avec ampoule - Inox est en vente chez Domomat !*





# TECNISOL 200 C 60° 3000K INOX

Code : **50644**



## Caractéristiques techniques

|  |   |
|--|---|
| <b>Utilisation</b>                     | extérieure  |
| <b>IP</b>                              | IP67  |
| <b>IK</b>                              | IK10  |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre  |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C   |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)     |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | anneau / collerette / face inox 316L                    |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | corps aluminium   |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 20 W / 20.1 W                                       |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 93 mA                            |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)                   |

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Température de couleur</b>    | 3000 °K                              |
| <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84                              |
| <b>Faisceau</b>                  | 60 °                                 |
| <b>Flux lumineux total</b>       | 1850 lm                              |
| <b>Efficacité lumineuse</b>      | 92.04 lm/W                           |
| <b>Température d'utilisation</b> | -25 °C / +25 °C                      |
| <b>Variation</b>                 | OUI - variation par coupure de phase |
| <b>Durée de vie moyenne</b>      | 35000 h                              |
| <b>Nbre de on/off</b>            | 25000                                |
| <b>Poids net</b>                 | 5.22 kg                              |
| <b>Compatible minuterie</b>      | OUI                                  |
| <b>Compatible détection</b>      | 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