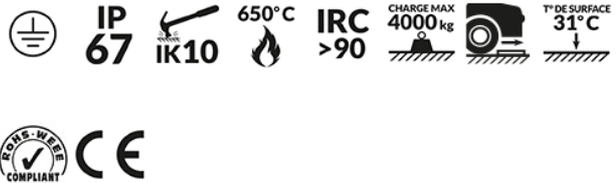




Nouveau

# TECNISOL 200 R 60° 3000K NOIR

Code : 51720



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                  |  |
|--|---|----------------------------------|--|
| <b>Utilisation</b>                     | extérieure  | <b>Température de couleur</b>    | 3000 K   |
| <b>IP</b>                              | IP67  | <b>IRC / Ra</b>                  | 90 - 94 ( SDCM < 6 )                               |
| <b>IK</b>                              | IK10  | <b>Faisceau</b>                  | 60 °   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre  | <b>Flux lumineux total</b>       | 1500 lm  |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C   | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 65 lm/W  |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)     | <b>Température d'utilisation</b> | -25 °C / +25 °C                                    |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  | <b>Variation</b>                 | NON  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 8 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable) | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 60000 h - L80/B15 à Ta 25°C                        |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Nbre de on/off</b>            | 30000  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 23 W / 23 W   | <b>Poids net</b>                 | 4.41 kg  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 104 mA                           | <b>Compatible minuterie</b>      | OUI  |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)                   | <b>Compatible détection</b>      | OUI  |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %   | <b>Applications spécifiques</b>  | ■ Convient pour les zones de passage de véhicules. |
| <b>Facteur de puissance</b>            | 0,96  | <b>Câblage</b>                   | Câble sortant H07RN-F 2m                           |