

# TECNISOL 150 R 45° 4000K NOIR

Code : 50663



## 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 aluminium noir               |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | corps aluminium   |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 4 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 12 W / 11.5 W                                       |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 56 mA                            |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)                   |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %   |
| <b>Facteur de puissance</b>            | 0,94  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Température de couleur</b>         | 4000 °K   |
| <b>IRC / Ra</b>                       | 80 - 84   |
| <b>Faisceau</b>                       | 45 °  |
| <b>Flux lumineux total</b>            | 800 lm  |
| <b>Efficacité lumineuse</b>           | 69.57 lm/W  |
| <b>Température d'utilisation</b>      | -25 °C / +25 °C   |
| <b>Variation</b>                      | NON   |
| <b>Durée de vie moyenne</b>           | 35000 h   |
| <b>Nbre de on/off</b>                 | 25000   |
| <b>Poids net</b>                      | 2.51 kg   |
| <b>Compatible minuterie</b>           | OUI   |
| <b>Compatible détection</b>           | OUI   |
| <b>Applications spécifiques</b>       | ■ Convient pour les zones de passage de véhicules.  |
| <b>Recommandations d'installation</b> | Boîte d'encastrement fournie. Tenue mécanique 4000Kg 20Km/h Optique inclinable +/- 12° et orientable +/-45° |
| <b>Câblage</b>                        | Câble sortant H07RNF 1,9 m  |