

# AXO GU10 CARRE BASC 5W CCT

Code : 3164

44,00 €\* Prix barème HT

\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



## Caractéristiques techniques

|  |  |
|--|--|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure / extérieure                                |
| <b>IP</b>                              | IP54   |
| <b>IK</b>                              | IK05   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C  |
| <b>Mode de montage</b>                 | Mur - surface  |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium noir                                   |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | Verre  |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe   |
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED - 1 lampe fournie                                  |
| <b>Douille / Culot</b>                 | GU10   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 5.5 W / 5.5 W                                      |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 34 mA                           |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | Direct sur réseau sans alimentation                    |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 90 %   |

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Facteur de puissance</b>      | 0,70                                 |
| <b>Température de couleur</b>    | CCT switch : 3000K / 4000K           |
| <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84 ( SDCM < 6 )                 |
| <b>Faisceau</b>                  | 38 °                                 |
| <b>Flux lumineux total</b>       | 375 lm                               |
| <b>Efficacité lumineuse</b>      | 68 lm/W                              |
| <b>Température d'utilisation</b> | -10 °C / +40 °C                      |
| <b>Variation</b>                 | OUI - variation par coupure de phase |
| <b>Durée de vie moyenne</b>      | 15000 h - L80/B50 à Ta 25°C          |
| <b>Nbre de on/off</b>            | 7500                                 |
| <b>Poids net</b>                 | 500 gr                               |
| <b>Compatible minuterie</b>      | OUI                                  |
| <b>Compatible détection</b>      | OUI                                  |

### Applications spécifiques

- Balisage
- Décoratif
- Eclairage de façade
- Extérieur résidentiel