



# Kit GALAXY GU10 LED 7W 3000K blanc

Encastré basculant IP20, 230V direct et connexion sans outil, lampe LED GU10 fournie

Code : **51040**

**16,50 €\*** Prix barème HT

*\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



| LED 8 | 3000 K                | 8 W   | 36° |
|-------|-----------------------|-------|-----|
| h (m) | E <sub>max</sub> (lx) | d (m) |     |
| 1     | 1252                  | 0,65  |     |
| 2     | 313                   | 1,3   |     |
| 3     | 139                   | 1,9   |     |

## Caractéristiques techniques

|  |   |
|--|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure  |
| <b>IP</b>                              | IP20  |
| <b>IK</b>                              | IK02  |
| <b>Classe</b>                          | Classe 2 - double isolation                         |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C   |
| <b>Mode de montage</b>                 | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium blanc 9016                          |
| <b>Orientation du produit</b>          | basculant - 30 °                                    |
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED SMD Bridgelux - 1 lampe fournie                 |
| <b>Douille / Culot</b>                 | GU10  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 7 W / 7 W                                       |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 56 mA                        |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | Direct sur réseau sans alimentation                 |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %   |

|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Température de couleur</b>         | 3000 K                             |
| <b>IRC / Ra</b>                       | 80 - 84                            |
| <b>Faisceau</b>                       | 36 °                               |
| <b>Flux lumineux total</b>            | 650 lm                             |
| <b>Efficacité lumineuse</b>           | 93 lm/W                            |
| <b>Température d'utilisation</b>      | -20 °C / +40 °C                    |
| <b>Variation</b>                      | NON                                |
| <b>Durée de vie moyenne</b>           | 15000 h - L70/B50 à Ta 25°C        |
| <b>Nbre de on/off</b>                 | 40000                              |
| <b>Poids net</b>                      | 172.7 gr                           |
| <b>Compatible minuterie</b>           | OUI                                |
| <b>Compatible détection</b>           | OUI                                |
| <b>Applications spécifiques</b>       | ■ Commerce / Magasin               |
| <b>Recommandations d'installation</b> | Douille avec connexion sans outil. |
| <b>Autres commentaires</b>            | Collerette clipsable.              |

Facteur de puissance 0,54