



## Modèles

Température de Couleur:

Réf :

 No Flicker Blanc Froid 6000K

3611-174414



## Informations techniques

|  |  |                                |                 |
|--|--|--------------------------------|-----------------|
| <b>Puissance:</b>                                  | 7 W                                    | <b>Angle d'ouverture:</b>      | 60°             |
| <b>Tension:</b>                                    | 220-240V AC                            | <b>Type de lentille:</b>       | Translucide     |
| <b>Multitension:</b>                               | 85-265V AC                             | <b>Utilisation:</b>            | Intérieur       |
| <b>Fréquence:</b>                                  | 50-60 Hz                               | <b>Protection IP:</b>          | IP20            |
| <b>Dimmable:</b>                                   | TRIAC                                  | <b>Materiel:</b>               | PC              |
| <b>Culot:</b>                                      | GU10                                   | <b>Dimensions:</b>             | 58xØ51 mm       |
| <b>Source Lumineuse:</b>                           | EPISTAR SMD2835                        | <b>Hauteur:</b>                | 58 mm           |
| <b>Quantité de LEDs:</b>                           | 12                                     | <b>Diamètre:</b>               | Ø51 mm          |
| <b>Couleur de Lumière:</b>                         | Blanc Neutre, Blanc Chaud, Blanc Froid | <b>Temp. Ambiante Travail:</b> | -20°C ~ +40°C   |
| <b>Rendu des Couleurs (CRI):</b>                   | 80                                     | <b>Durée de Vie:</b>           | 40.000 Heures   |
| <b>Luminosité:</b>                                 | 560 lm                                 | <b>Garantie:</b>               | 3 Ans           |
| <b>Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015):</b> | F                                      | <b>Certificats:</b>            | CE & RoHS, UKCA |



## Description

**L'Ampoule LED Dimmable GU10 S11 7W 560 lm 60°** est fabriqué en PC / aluminium et dispose d'une **connexion GU10** qui fournit une agréable lumière ainsi qu'une luminosité concentrée et est de grande qualité.

Les ampoules GU10 sont largement utilisés pour des plafonniers, ainsi que pour l'éclairage de vitrines. **L'Ampoule LED Dimmable GU10 S11 7W 560 lm 60°** est idéale pour le remplacement d'ancienne GU10 halogène traditionnelle, réalisant ainsi une économie d'énergie allant jusqu'à 80%.

Combiné avec un variateur Triac (voir accessoires), vous pouvez **régler l'intensité de la lumière, obtenant l'éclairage de pièces en fonction des besoins du moment.**

L'installation est très simple, il suffit de retirer l'halogène traditionnel et placer la nouvelle ampoule dans la douille GU10 qui est branché directement au secteur. Cette ampoule LED permet d'éliminer la consommation de ballasts classiques (électromagnétiques ou électroniques) en augmentant l'économie d'énergie.

Grace à sa petite taille et sa faible consommation d'énergie, elles sont idéales pour éclairer les vitrines, fenêtres, couloirs, placards, salles de bains, cuisines, etc...



## Photos supplémentaires

