

Ampoule LED GU10 Haute efficacité - Classe A - Non dimmable

**4.5 W****38°****Non dimmable****Classe A****220-240 V/AC 50Hz**

Ampoule LED GU10 haute efficacité de 170 W/m.

Blanc - Non dimmable - 4.5W - Dimensions : A x B - 786 lm - Tension : 230V - IRC 83

Les plus produits :

- Éclaire autant qu'une ampoule GU10 classique de 8W, pour seulement 4,5W de consommation ;
- Idéale pour illuminer vos pièces de vie telles que le salon ou la cuisine;
- Un Éclairage de classe A, pour des économies d'énergie au quotidien.

Éclairer mieux, payez moins : optez pour une ampoule 3 fois plus économique que les modèles traditionnels, disponibles en blanc chaud et blanc jour selon vos besoins.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Un ampoule GU-10 : Un éclairage économique qui fait du bien à votre portefeuille

Les ampoules LED GU-10 ByLED consomment jusqu'à 10 fois moins d'électricité qu'une ampoule traditionnelle, tout en offrant une puissance équivalente de 30 à 45 watts pour une consommation réelle de seulement 4,5 watts. Cette performance énergétique permet de réduire jusqu'à 90 % vos factures d'électricité, tout en conservant un éclairage de qualité.

Grâce à cette faible consommation, ces ampoules limitent votre impact sur l'environnement. De plus, elles durent très longtemps, jusqu'à 35 000 heures, soit plusieurs années d'utilisation sans avoir à les remplacer. C'est un choix pratique, économique et respectueux de la planète !

Choisissez la lumière qui vous convient : blanc chaud ou blanc jour

Ces ampoules LED GU10 sont disponibles en deux teintes de lumière différentes. Cela vous permet de choisir la température qui convient le mieux à chaque pièce ou à l'ambiance que vous souhaitez créer.

- **Le blanc chaud (2700-3000K)** : cette lumière a une teinte douce et jaune, qui apporte une atmosphère chaleureuse et confortable. Elle est idéale pour les endroits où l'on veut se détendre, comme le salon ou la chambre.
- **Le blanc jour (4000-5000K)** : cette lumière est plus claire et plus naturelle, un peu comme la lumière du soleil en milieu de journée. Elle est parfaite pour les pièces où vous avez besoin d'une bonne visibilité,

comme la cuisine ou le bureau.

En choisissant entre ces deux températures, vous pouvez personnaliser votre éclairage pour qu'il soit agréable et adapté à chaque utilisation.



Comment installez vos ampoule GU-10 ?

Une installation simple et rapide : pour mettre en place vos ampoules GU10, il vous suffit de couper le courant, d'insérer les broches dans la douille, de tourner d'un quart de tour, puis de remettre le courant.

Vous n'avez pas encore de douille ? Aucun souci : ByLED propose [des douilles en céramique, fournies avec boîte de dérivation électrique](#).

Pour un rendu soigné et discret, ajoutez un [spots encastrables GU10](#), qui combine support et collerette, disponible en plusieurs modèles et coloris pour masquer les bords du perçage

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température / Puissance / Type: 4.5W -blanc chaud- GU10	GU-A-4.5W-WW
Température / Puissance / Type: 4.5W - blanc jour- GU10	GU-A-4.5W-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	4.5 W
Tension	230 V AC
Angle de diffusion (en degré)	38°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Classe énergétique 2023	A
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	780 lm/w
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	786 lm/w
Température de couleur - Blanc jour	3900 K
Température de couleur - Blanc chaud	2900 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	83
Diamètre (en mm)	50 mm
Hauteur (en mm)	54 mm
Classe électrique	II
Durée de vie (en heures)	35000 h
Matière / Finition	Acier + Aluminium + Verre
Alimentation électrique	220-240 V/AC 50Hz
Type de culot	GU10
Garantie	3 ans