



Caractéristiques Eglo Spot LED GU10
PAR16 3.4W 400lm 38D - 830 Blanc
Chaud | 3 Niveaux De Gradation
Dimmable - Équivalent 57W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Réf. | 254372 |
| EAN | 9008606229000 |
| Marque | Eglo |
| Nom du fabricant | LM-GU10-COB 3.4W 3000K 3XDIMMB.1 PCS |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 48 |
| Garantie Totale | 2 ans |
| Étiquette énergétique | B |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 57 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 3.4 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 38 |
| Dimmable | Oui, 3 niveaux d'intensité |
| Culot | GU10 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 400 |
| Lumen per watt | 117.6 |
| Facteur de puissance | >0.50 |

Type de capteur

Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur 830 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin) 3000 Blanc Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Dépolie

Dimensions

Hauteur (mm) 60

Longueur (mm) 60

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16