



Photo non contractuelle

GU10 MASTER LED Expertcolor 3,9w = 35W 930 25D Dimmable PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|---------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 25 |
| Classe énergétique | G | Consommation d'énergie | 4 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | GU10 |
| Cycle allumage | 50000 | Diamètre | 50 |
| Durée de vie | 40000 | Efficacité lumineuse | 71 |
| Equivalence | 35 | Fabricant | PHILIPS |
| Facteur de puissance | 0.8 | Flux | 280 |
| Gamme | PAR16 | Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 | Longueur totale | 54 |
| Luminance | 750 | packing hauteur | 7.2 |
| packing largeur | 11.2 | packing longueur | 26.5 |
| packing poids | 0.7 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.04 | Puissance | 3.9 |
| Série | 707 | Température de couleur | 3000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 d'une puissance de 3.9w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 40000H
Flux : 280Lm
Puissance : 3.9w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [lci](#)