

GU5,3 LED spot 7W = 50W 4000K 940 38D 12v
dimmable LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|----------------|------------------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Transformateur | Angle | 38 |
| Classe énergétique | G | Consommation d'énergie | 7 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Culot | GU5,3 |
| Diamètre | 50 | Durée de vie | 20000 |
| Eprel | 1398867 | Equivalence | 50 |
| Fabricant | LAES | Flux | 520 |
| Gradable | Oui | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Longueur totale | 50 | packing hauteur | 16 |
| packing largeur | 29 | packing longueur | 35 |
| packing poids | 3.8 | packing qte | 50 |
| Poids | 0.07 | Puissance | 7 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 12 | | |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 7w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 20000H
Flux : 520Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 12v