

GU5,3 LED spot 7W = 50W 3000K 830 38D 12v  
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 Chaud    | Culot                              | GU5,3 |
| Diamètre               | 50-MR16        | Durée de vie                       | 20000 |
| Eprel                  | 1401382        | Equivalence                        | 50    |
| Fabricant              | LAES           | Flux                               | 550   |
| Gradable               | Non            | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80    |
| 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             | 3000  |
| Tension d'entrée       | 12             |                                    |       |

### Description

Ampoule 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 : 550Lm  
Puissance : 7w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 12v