



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE          | Lampes         |
|------------------------|----------------|
| Alimentation           | Transformateur |
| Classe énergétique     | G              |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud    |
| Diamètre               | 50-MR16        |
| Eprel                  | 1467657        |
| Fabricant              | LAES           |
| Gradable               | Oui            |
| Longueur totale        | 50             |
| packing largeur        | 29             |
| packing poids          | 3.8            |
| Poids                  | 0.07           |
| Teinte du verre        | Claire         |
| Tension d'entrée       | 12             |

| -Z4 - Technologie                  | LED   |
|------------------------------------|-------|
| Angle                              | 38    |
| Consommation d'énergie             | 7     |
| Culot                              | GU5,3 |
| Durée de vie                       | 20000 |
| Equivalence                        | 50    |
| Flux                               | 520   |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90    |
| packing hauteur                    | 16    |
| packing longueur                   | 35    |
| packing qte                        | 50    |
| Puissance                          | 7     |
| Température de couleur             | 2700  |

## 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 : 2700K  
Tension d'entrée : 12v