



Photo non contractuelle

E14 Réflecteur R50 LED 5w = 40w 3000K /830  
230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                    |                  |                          |       |
|------------------------------------|------------------|--------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes           | -Z4 - Technologie        | LED   |
| Alimentation                       | Secteur français | Angle                    | 30    |
| Classe énergétique                 | G                | Consommation d'énergie   | 5     |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc Chaud      | Culot                    | E14   |
| Diamètre                           | 50               | Durée de vie             | 25000 |
| Eprel                              | 893143           | Equivalence              | 40    |
| Fabricant                          | LAES             | Flux                     | 400   |
| Gamme                              | Réflecteur 50    | Gradable                 | Non   |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               | Longueur totale          | 86    |
| Luminance                          | 100              | packing hauteur          | 5     |
| packing largeur                    | 5                | packing longueur         | 8.6   |
| packing poids                      | 0.05             | packing qte              | 1     |
| Poids                              | 0.05             | Puissance                | 5     |
| Teinte du verre                    | Opale            | Température de couleur   | 3000  |
| Tension d'entrée                   | 220-240          | Type de tension d'entrée | AC    |

### Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Opale d'une puissance de 5w de marque LAES.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 400Lm  
Puissance : 5w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v