



E27 Tube led 15w 1500lm 4000K Opal 230v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                        |                  |                                    |       |
|------------------------|------------------|------------------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes           | -Z4 - Technologie                  | LED   |
| Alimentation           | Secteur français | Angle                              | 360   |
| Classe énergétique     | F                | Culot                              | E27   |
| Diamètre               | 33               | Durée de vie                       | 50000 |
| Efficacité lumineuse   | 100              | Fabricant                          | SEVEN |
| Facteur de puissance   | 0.9              | Flux                               | 1500  |
| Fréquence              | 50/60            | Garantie fabricant (année)         | 3     |
| Gradable               | Non              | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80    |
| Longueur totale        | 170              | Normes - Homologations             | CE    |
| Normes - Homologations | FCC              | Normes - Homologations             | Rohs  |
| Normes - Homologations | UL               | packing hauteur                    | 3.3   |
| packing largeur        | 3.3              | packing longueur                   | 17    |
| packing poids          | 0.12             | packing qte                        | 1     |
| Poids                  | 0.12             | Puissance                          | 15    |
| Teinte du verre        | Opale            | Température de couleur             | 4000  |
| Tension d'entrée       | 100-240          |                                    |       |

### Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d' une puissance de 15w de marque SEVEN.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1500Lm

Puissance : 15w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 100-277v