



## E27 Ampoule led standard Claire Calotte Argentée LED 7,2w = 50w 827 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE          | Lampes           |
|------------------------|------------------|
| Alimentation           | Secteur français |
| Consommation d'énergie | 7.2              |
| Diamètre               | 60               |
| Efficacité lumineuse   | 90               |
| Fabricant              | PHILIPS          |
| Flux                   | 650              |
| Gradable               | Oui              |
| Longueur totale        | 105              |
| packing largeur        | 6                |
| packing poids          | 0.06             |
| Poids                  | 0.06             |
| Teinte du verre        | Claire           |
| Tension d'entrée       | 220-240          |

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| -Z4 - Technologie                  | LED                      |
| Classe énergétique                 | F                        |
| Culot                              | E27                      |
| Durée de vie                       | 15000                    |
| Equivalence                        | 48                       |
| Finition                           | Calotte argentée         |
| Gamme                              | Effet Filament           |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                       |
| packing hauteur                    | 6                        |
| packing longueur                   | 10.5                     |
| packing qte                        | 1                        |
| Puissance                          | 7.2                      |
| Température de couleur             | 2700                     |
| Type de Gradation                  | A coupure de phase TRIAC |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 7.2w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
 Durée de vie : 15000H  
 Flux : 650Lm  
 Puissance : 7.2w  
 Température de couleur : 2700K  
 Tension d'entrée : 220-240v