



E27 Ampoule led standard Claire 8w = 75w 4000K
840 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|------------------|------------------------------------|----------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Culot | E27 |
| Cycle allumage | 20000 | Durée de vie | 15000 |
| Efficacité lumineuse | 132 | Equivalence | 75 |
| Fabricant | PHILIPS | Facteur de puissance | 0.5 |
| Flux | 1055 | Gamme | Effet Filament |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 105 | packing hauteur | 13 |
| packing largeur | 14.5 | packing longueur | 34.3 |
| packing poids | 0.7 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.04 | Puissance | 8 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Claire d' une puissance de 8w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 1055Lm

Puissance : 8w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v