



Photo non contractuelle

E27 Sphérique CorPro LEDluster 7w = 60W 827
P48 Dépolie 230v Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|------------------|------------------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | E |
| Consommation d'énergie | 7 | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | E27 | Cycle allumage | 50000 |
| Diamètre | 48 | Durée de vie | 15000 |
| Equivalence | 60 | Fabricant | PHILIPS |
| Facteur de puissance | 0.51 | Flux | 806 |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 95 | packing hauteur | 11.3 |
| packing largeur | 11.3 | packing longueur | 27 |
| packing poids | 0.42 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.04 | Puissance | 7 |
| Teinte du verre | Dépolie | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Découvrez les CorePro LEDlamps, la nouvelle entrée de gamme Philips! Ces lampes bénéficient des avantages liés à la technologie LED, permettant de réaliser 80% d'économies d'énergie. Elles ont une durée de vie comprise entre 15 000 et 25 000 et ne sont pas gradables. Les CorePro LEDlamps sont parfaitement interchangeables avec les lampes à incandescence ou halogènes, et diffusent une lumière chaude avec un indice de rendu des couleurs supérieur à 80.