



Photo non contractuelle

E27 Sphérique CorPro LEDluster ND 4,3w=40W  
2700K /827 Dépolie 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	5
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	109
Équivalence	40
Facteur de puissance	0.5
Forme	Sphérique
Indice de protection	20
Intensité	0.035
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.2
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	4.3
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	20000
Durée de vie	15000
Eprel	387386
Fabricant	PHILIPS
Flux	470
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	78
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	10
packing poids	0.5
Poids	0.014
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

## Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Sphérique de finition Dépolie d'une puissance de 4.3w de marque PHILIPS.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 15000H  
Flux : 470Lm  
Puissance : 4.3w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

24/01/2026

