



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



Photo non contractuelle

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
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	78
Normes - Homologations	CE
packing largeur	10
packing poids	0.5
Poids	0.014
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	20000
Durée de vie	15000
Eprel	387410
Fabricant	PHILIPS
Flux	470
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.035
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	10.2
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	4.3
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

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 - Email: info@francelampes.com

23/01/2026

