



E27 Sphérique CorPro LEDluster ND 6,5w=60W 2700K /827 Claire 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	6.5
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	124
Équivalence	60
Facteur de puissance	0.55
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	1825189
Fabricant	PHILIPS
Flux	806
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.05
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	10.2
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	6.5
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Sphérique de finition Claire d'une puissance de 6.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 6.5w
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

26/01/2026

