



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard CorPro LED Spot MV
ND 2,7w=40w 2700K /827 R63 36D 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A++
Culot	E27
Durée de vie	15000
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.4
Gamme	Réflecteur 63
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	450
packing largeur	13.7
packing poids	0.5
Poids	0.07
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	63
Efficacité lumineuse	77.78
Fabricant	PHILIPS
Flux	210
Gradable	Non
Longueur totale	102
packing hauteur	11.3
packing longueur	20.5
packing qte	6
Puissance	2.7
Tension d'entrée	220-240

Description

Les LEDspots CorePro conviennent idéalement à l'éclairage par spots et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler celle de l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des luminaires existants et sont conçus pour des remplacements des spots halogènes ou incandescents. Les lampes LEDlamps permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.