



E14 CorePro LEDspot Dimmable 4,3 = 60W R50
827 36D 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A+
Culot	E14
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	74
Fabricant	PHILIPS
Flux	320
Gradable	Oui
Intensité	0.025
Luminance	550
packing largeur	11
packing poids	0.5
Poids	0.07
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Équivalence	60
Facteur de puissance	0.5
Gamme	Réflecteur 50
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	84
packing hauteur	10
packing longueur	16
packing qte	6
Puissance	4.3
Tension d'entrée	220-240

Description

Les réflecteur spots LED CorePro conviennent idéalement à un éclairage d'accentuation et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des équipements actuels avec un culot GU10 ou E27, et sont conçus pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les spots LED CorePro permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie tout en réduisant les coûts de maintenance.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)