



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	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E14	Cycle allumage	50000
Diamètre	50	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	74	Equivalence	60
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.5
Flux	320	Gamme	Réflecteur 50
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.025	Longueur totale	84
Luminance	550	packing hauteur	10
packing largeur	11	packing longueur	16
packing poids	0.5	packing qte	6
Poids	0.07	Puissance	4.3
Température de couleur	2700	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](#)