



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	83.64
Fabricant	PHILIPS
Flux	460
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	1000
packing largeur	10.3
packing poids	0.61
Poids	0.06
Série	708
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	6
Culot	GU5,3
Durée de vie	25000
Équivalence	35
Facteur de puissance	0.8
Gradable	Oui
Longueur totale	45
packing hauteur	7
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	5.5
Température de couleur	3000

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 avec des supports MR16 GU5.3 et sont conçus comme un remplacement des spots halogènes. Les lampes LED permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.

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