



Photo non contractuelle

GU10 Corepro LEDspot CLA 3,5w = 35W GU10 830 36D 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	50000	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	73
Equivalence	35	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.5	Flux	265
Gamme	PAR16	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	55
Luminance	565	packing hauteur	7
packing largeur	11.5	packing longueur	26.5
packing poids	0.6	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	3.5
Série	728	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

Description

LEDspots COREPRO sont parfaites pour l'éclairage ponctuel et diffusent une lumière de type halogène chaud. Ils sont compatibles avec la plupart des supports existants à un GU10 et sont conçus comme un remplacement de modernisation pour halogènes ou à incandescence taches. LEDlamps offrent d'énormes économies d'énergie et minimiser les coûts de maintenance.