

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
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Equivalence	35
Facteur de puissance	0.5
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	565
packing largeur	11.5
packing poids	0.6
Poids	0.04
Série	728
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	4
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	73
Fabricant	PHILIPS
Flux	265
Gradable	Non
Longueur totale	55
packing hauteur	7
packing longueur	26.5
packing qte	10
Puissance	3.5
Température de couleur	3000

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.