

GU5,3 CorePro LED spot ND 7w = 50w MR16 827
36D



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU5,3
Cycle allumage	50000	Diamètre	50-MR16
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	88
Equivalence	50	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.8	Flux	621
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	45	Luminance	1400
packing hauteur	5	packing largeur	5
packing longueur	4.5	packing qte	1
Poids	0.01	Puissance	7
Série	814	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 d'une puissance de 7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 15000H

Flux : 621Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12v