



Photo non contractuelle

GU5,3 CorePro LED spot ND 2,9 = 20W MR16 827 36D PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Équivalence	20
Facteur de puissance	0.6
Gradable	Non
Longueur totale	45
packing hauteur	7.3
packing longueur	26.6
packing qte	10
Poids	0.045
Série	307
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	3
Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	79
Fabricant	PHILIPS
Flux	230
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	560
packing largeur	11.3
packing poids	0.61
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	2.9
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 2.9w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 230Lm
Puissance : 2.9w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 12v