

G53 MAS LEDspotLV D 20w = 100w 830 AR111
40D



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	A
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	25000
Équivalence	100
Facteur de puissance	0.7
Gamme	Réflecteur 111
Hauteur	62
Luminance	2350
packing largeur	23.5
packing poids	1.4
Poids	0.16
Température de couleur	3000
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	40
Consommation d'énergie	20
Culot	G53
Diamètre	111
Efficacité lumineuse	60
Fabricant	PHILIPS
Flux	1180
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	10.1
packing longueur	35
packing qte	6
Puissance	20
Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot G53 d'une puissance de 20w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 25000H
Flux : 1180Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 3000°K
Tension d'entrée : 12v