

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	40
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	20
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G53
Cycle allumage	50000	Diamètre	111
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	60
Equivalence	100	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	1180
Gamme	Réflecteur 111	Gradable	Oui
Hauteur	62	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	2350	packing hauteur	10.1
packing largeur	23.5	packing longueur	35
packing poids	1.4	packing qte	6
Poids	0.16	Puissance	20
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12
Type de tension d'entrée	AC		

### 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