

G4 CorePro Capsule LED 1,7w = 20w 827 2700K
Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Eprel	1879160
Fabricant	PHILIPS
Flux	200
Indice de protection	20
Intensité	0.235
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12
packing longueur	12
packing qte	12
Poids	0.023
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	2
Culot	G4
Diamètre	9.5
Efficacité lumineuse	117
Equivalence	20
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	37.5
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9.5
packing poids	0.257
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	1.7
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 1.7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 15000H
Flux : 200Lm
Puissance : 1.7w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 12v

