



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Consommation d'énergie	2
Culot	G4
Diamètre	13
Efficacité lumineuse	119
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	35
packing hauteur	11.2
packing longueur	12
packing qte	12
Puissance	1.8
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Equivalence	20
Flux	215
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	9.5
packing poids	0.2
Poids	0.01
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	12

Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 de finition Dépolie d'une puissance de 1.8w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H
 Flux : 215Lm
 Puissance : 1.8w
 Température de couleur : 3000°K
 Tension d'entrée : 12v