



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Équivalence	25
Facteur de puissance	0.4
Fréquence	50/60
Indice de protection	20
Longueur totale	71
packing largeur	7
packing poids	0.14
Poids	0.03
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	3.2
Culot	E14
Diamètre	25
Efficacité lumineuse	78
Fabricant	PHILIPS
Flux	250
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	11.5
packing longueur	13
packing qte	4
Puissance	3.2
Température de couleur	2700

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Dépolie d'une puissance de 3.2w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 250Lm
Puissance : 3.2w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v