

E14 Flamme Opale LED 4w 4500K 230v V-TAC



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	G	Culot	E14
Diamètre	37	Durée de vie	20000
Equivalence	30	Fabricant	V-TAC
Flux	320	Forme	Flamme lisse
Fréquence	50	Garantie fabricant (année)	2
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80	Longueur totale	100
Normes - Homologations	EMC	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	22
packing largeur	20	packing longueur	20
packing poids	1.8	packing qte	50
Plage de fonctionnement	-25 +50	Poids	0.05
Puissance	4	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4500	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de forme Flamme lisse de finition Opale d'une puissance de 4w de marque V-TAC.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 320Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 4500K
Tension d'entrée : 220-240v