

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
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	CE
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	EMC
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