



Photo non contractuelle

E27 EPISCOPE 250W 230V 422E/01 MIR LAT 3000K DR FISCHER



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Incandescence	Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G	Culot	E27
Diamètre	80	Distance LCL	76
Durée de vie	100	Fabricant	DR FISCHER
Finition	Miroir latéral	Flux	4375
Gradable	Non	Largeur	80
Longueur totale	113	packing largeur	8
packing longueur	11.3	packing qte	1
Poids	0.2	Position de fonctionnement	S 45
Puissance	250	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 250w de marque DR FISCHER.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 100H

Flux : 4375Lm

Puissance : 250w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 220-240v