



Photo non contractuelle

E27 STANDARD PHOTOCRESCENTA 150W 230V
240V PF605 P3/4 77841406 Dr FISCHER



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Incandescence	Alimentation	Secteur français
Code ANSI	PF605E	Code LIF	P3/4
Culot	E27	Diamètre	65
Durée de vie	100	Fabricant	DR FISCHER
Flux	2500	Gradable	Non
Largeur	65	Longueur totale	115
packing largeur	6.5	packing longueur	11.5
packing poids	0.02	packing qte	1
Poids	0.02	Puissance	150
Teinte du verre	Blanche	Température de couleur	2800
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot E27 de finition Blanche d'une puissance de 150w de marque DR FISCHER.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 100H
Flux : 2500Lm
Puissance : 150w
Température de couleur : 2800°K
Tension d'entrée : 220-240v