



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Incandescence
Classe énergétique	G
Code LIF	P3/4
Diamètre	65
Fabricant	DR FISCHER
Gradable	Non
Longueur totale	115
packing longueur	11.5
packing qte	1
Puissance	150
Température de couleur	2800

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code ANSI	PF605E
Culot	E27
Durée de vie	100
Flux	2500
Largeur	65
packing largeur	6.5
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Blanche
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