



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Incandescence
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

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
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

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