



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
Classe énergétique	G	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