



Photo non contractuelle

E27 standard Photocrescenta 250w 230v 240v
PF607 P3/105 Dr FISCHER



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Incandescence	Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G	Code ANSI	PF607E
Code LIF	P3/105	Culot	E27
Diamètre	65	Durée de vie	3
Fabricant	DR FISCHER	Fabricant	PHILIPS
Flux	6500	Gradable	Non
Largeur	65	Longueur totale	115
packing largeur	6.5	packing longueur	11.5
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	250
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 250w de marque DR FISCHER ou PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 3H
Flux : 6500Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 2800K
Tension d'entrée : 220-240v