



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Incandescence
Code ANSI	PF607E
Culot	E27
Durée de vie	3
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	115
packing longueur	11.5
packing qte	1
Puissance	250
Température de couleur	2800

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code LIF	P3/105
Diamètre	65
Fabricant	DR FISCHER
Flux	6500
Largeur	65
packing largeur	6.5
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Blanche
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