



HPL 575W 240V 3250K 400H 93728 OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Décharge
Diamètre	19
Durée de vie	400
Flux	14000
Largeur	19
packing hauteur	14.5
packing longueur	17.4
packing qte	12
Puissance	575
Température de couleur	3250

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Culot	2PINS
Distance LCL	60.3
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Longueur totale	98
packing largeur	13.3
packing poids	0.947
Poids	1.2
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot 2PINS de finition Claire d'une puissance de 575w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Durée de vie : 400H
Flux : 14000Lm
Puissance : 575w
Température de couleur : 3250K
Tension d'entrée : 220-240V