



Photo non contractuelle

HPL 575W 240V 3250K 400H 93728 OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Décharge	Classe énergétique	G
Culot	2PINS	Diamètre	19
Distance LCL	60.3	Durée de vie	400
Fabricant	OSRAM	Flux	14000
Gradable	Non	Largeur	19
Longueur totale	98	packing hauteur	14.5
packing largeur	13.3	packing longueur	17.4
packing poids	0.947	packing qte	12
Poids	1.2	Puissance	575
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3250
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