



Photo non contractuelle

G12 Powerball HCI-T 150w 3000K /930 WDL PB
Brûleur Céramique Sphérique OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	20
Classe énergétique	A+	Culot	G12
Diamètre	25	Distance LCL	56
Durée de vie	12000	Fabricant	OSRAM
Flux	17500	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	1.8	Largeur	25
Longueur totale	105	packing hauteur	15.8
packing largeur	14	packing longueur	18
packing poids	0.67	packing qte	12
Poids	0.05	Puissance	150
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot G12 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 150w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine

Durée de vie : 12000H

Flux : 17500Lm

Puissance : 150w

Température de couleur : 3000°K