

HQI-TS K12S 2000W/N/L 4100K OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	K12S-36
Distance LCL	137
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Largeur	40
packing hauteur	33.6
packing longueur	39.1
packing qte	10
Puissance	2000

-Z4 - Technologie	Décharge
Classe énergétique	A
Diamètre	40
Durée de vie	8000
Flux	230000
Gradable	Non
Intensité	10.4
Longueur totale	274
packing largeur	16.4
packing poids	2.101
Poids	0.175
Température de couleur	4100

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot K12S-36 de forme Tube d'une puissance de 2000w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
 Durée de vie : 8000H
 Flux : 230000Lm
 Puissance : 2000w
 Température de couleur : 4100K