

## XBO 1000w HTP OFR Osram



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Décharge	Classe énergétique	G
Culot	SFa25-14	Culot	SFc25-14
Diamètre	46	Distance LCL	123
Durée de vie	2400	Fabricant	OSRAM
Flux	35000	Gradable	Non
Intensité	30-55	Largeur	46
Longueur	227	Longueur totale	330
Luminance	45000	packing hauteur	20.4
packing largeur	20	packing longueur	50
packing poids	1.224	packing qte	1
Poids	1.225	Position de fonctionnement	S 30 P 30
Puissance	1000	Tension d'entrée	21

### Description

OFR = version sans génération d'ozone

H = convient pour une position horizontale des feux

TP = Câble avec broches filetés

Utilisations possibles de la lampe XBO 1000w HTP OFR:

1. Illumination architecturale et effets d'éclairage
1. Microscopie et éclairage médical
1. Simulation solaire et mesure de lumière