



Photo non contractuelle

R7S DXX P2/13 800W 230V 240V 64571 OSRAM



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Arc	20
Code ANSI	DXX
Culot	R7S
Durée de vie	75
Flux	24000
Largeur	158
Longueur totale	78.3
packing largeur	21.3
packing poids	1.316
Poids	0.016
Puissance	800
Température de couleur	3200

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Code LIF	P2/13
Diamètre	158
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Longueur	74.9
packing hauteur	22.7
packing longueur	27.1
packing qte	50
Position de fonctionnement	P 15
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

## Description

Audiovisuel - Photo - Rétroprojecteur - Studio - Tireuse

### Zones d'application

1. Travail professionnel du cinéma et de la télévision
1. Scènes de théâtre et de concert
1. Divertissement