



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Secteur français
Arc	20	Code ANSI	DXX
Code LIF	P2/13	Culot	R7S
Diamètre	158	Durée de vie	75
Fabricant	OSRAM	Flux	24000
Gradable	Non	Largeur	158
Longueur	74.9	Longueur totale	78.3
packing hauteur	22.7	packing largeur	21.3
packing longueur	27.1	packing poids	1.316
packing qte	50	Poids	0.016
Position de fonctionnement	P 15	Puissance	800
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3200
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