



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	Classe énergétique	G
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