

OSRAM HCI-TS 150W/930 WDL PB RX7s-24



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle	Capacité	20
Classe énergétique	A+	Culot	RX7S-24
Diamètre	23	Durée de vie	16000
Efficacité lumineuse	106	Fabricant	OSRAM
Flux	16000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	138.01	packing hauteur	17.5
packing largeur	14	packing longueur	18
packing poids	0.568	packing qte	12
Poids	0.026	Puissance	150
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000

Description

Caractéristiques produit

- Technologie POWERBALL céramique
- Durée de vie moyenne : 15 000 h (fonctionnement avec un ballast électronique avec un courant à tension carrée de 70...400 Hz)
- Durée de vie moyenne: 12,000 h (Ballast magnétique)

Avantages produits

- Très haute efficacité
- Rendu des couleurs bon à excellent
- Très bonne stabilité de la couleur
- Grâce au filtre UV, les valeurs d'UV se situent nettement au-dessous des seuils maximum prescrits par IEC 61167

Domaines d'application

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Galeries marchandes
- Foyers, zones d'accueil
- Musées, expositions
- Salles d'exposition et foires
- Usines et ateliers
- Bâtiments, monuments, ponts
- Approuvé uniquement pour une utilisation dans des luminaires fermés
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Garantie système

Pour ces lampes, nous offrons une garantie système étendue lorsqu'elles sont utilisées avec une alimentation OSRAM POWERTRONIC.