

OSRAM HCI-TS 70W/940 PB EXCELLENCE RX7s

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Classe énergétique	A+	Culot	RX7S
Diamètre	20	Durée de vie	20000
Efficacité lumineuse	108	Fabricant	OSRAM
Flux	7600	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	120	packing hauteur	15.8
packing largeur	14	packing longueur	18
packing poids	0.472	packing qte	12
Poids	0.02	Puissance	70
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000

Description

Caractéristiques produit

- Technologie POWERBALL céramique
- Les couleurs claires: blanc chaud (930 BNM), blanc neutre (942 NDL)
- Indice de rendu des couleurs Ra : ? 90
- Durée de vie moyenne : 20 000 h (fonctionnement avec BE signal carré 70...400 Hz)
- Durée de vie moyenne : 15 000 h (avec ballast magnétique)

Avantages produits

- Très haute efficacité
- Excellent rendu des couleurs
- Très longue durée de vie
- 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

- 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