



RX7S MASTERColour CDM-TD 70w 4200K /942
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Culot	RX7S	Diamètre	22
Durée de vie	16000	Fabricant	PHILIPS
Flux	6000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.99	Largeur	22
Longueur totale	114	packing hauteur	17.5
packing largeur	16.5	packing longueur	17.5
packing poids	0.47	packing qte	12
Poids	0.03	Puissance	70
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4200

Description

Caractéristiques

1. Choix de la teinte chaude (3000K) ou froide (4200K)
1. Rendu des couleurs d'excellente qualité (3000K : R a >80) (4200K : R a >90)
1. Utilisation de la lampe MASTER Colour CDM-TD pour remplacer aisément les lampes iodures métalliques standard, type MHN/MHW - TD: même culot, mêmes dimensions et même appareillage
1. Position de fonctionnement horizontale +/-45°
1. Utilisation en éclairage général et éclairage professionnel dans les commerces, les halls d'accueil et immeubles de bureaux
1. Utilisation d'éclairage extérieur : Illuminations