



RX7S MASTERColour CDM-TD 70w 3000K /830 PHILIPS

Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	RX7S
Durée de vie	16000
Flux	6500
Gradable	Non
Largeur	22
packing hauteur	17.5
packing longueur	17.5
packing qte	12
Puissance	70
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Diamètre	22
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
packing largeur	16.5
packing poids	0.47
Poids	0.03
Teinte du verre	Claire

Description

Caractéristiques

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