



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Classe énergétique	F	Culot	RX7S
Diamètre	22	Durée de vie	16000
Fabricant	PHILIPS	Flux	6500
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	22
Longueur totale	118	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	3000

Description

Caractéristiques

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