



Photo non contractuelle

G12 MASTERColour CDM-T 20W /830 UVS Céramique PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Diamètre	20
Durée de vie	15000
Flux	1800
Gradable	Non
Intensité	0.215
Longueur totale	103
packing largeur	14
packing poids	0.45
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	G12
Distance LCL	56
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	20
packing hauteur	13
packing longueur	15
packing qte	12
Puissance	20
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)
- Grâce au brûleur de petite dimension et aux dimensions réduites de la lampe, il est possible d'obtenir des intensités très élevées
- Position de fonctionnement universelle
- NON Gradable
- Eclairage général et éclairage d'accentuation dans les commerces, galeries marchandes, halls d' accueil
- Eclairage décoratif en extérieur : illuminations et zones piétonnes