



G12 MASTERColour CDM-T 70W /942 UVS
Céramique PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-----------------|--------------------|------------------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Décharge |
| Alimentation | Ballast ou platine | Capacité | 12 |
| Culot | G12 | Diamètre | 20 |
| Durée de vie | 12000 | Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 6600 | Forme | Tube |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Intensité | 0.98 | Largeur | 20 |
| Longueur totale | 103 | packing hauteur | 13.6 |
| packing largeur | 13.2 | packing longueur | 15 |
| packing poids | 0.51 | packing qte | 12 |
| Poids | 0.04 | Puissance | 70 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 4200 |

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. Grâce au brûleur de petite dimension et aux dimensions réduites de la lampe, il est possible d'obtenir des intensités très élevées
- 1. Position de fonctionnement universelle
- 1. NON Gradable
- 1. Eclairage général et éclairage d'accentuation dans les commerces, galeries marchandes, halls d' accueil
- 1. Eclairage décoratif en extérieur : illuminations et zones piétonnes

