



G12 MASTERColour CDM-T 35W /830 UVS
Céramique PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|--------------------|-------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Décharge |
| Alimentation | Ballast ou platine | Capacité | 6 |
| Culot | G12 | Diamètre | 20 |
| Distance LCL | 56 | Durée de vie | 12000 |
| Fabricant | PHILIPS | Flux | 3300 |
| Forme | Tube | Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.53 |
| Largeur | 20 | Longueur totale | 103 |
| packing hauteur | 13.2 | packing largeur | 13.2 |
| packing longueur | 15 | packing poids | 0.5 |
| packing qte | 12 | Poids | 0.04 |
| Puissance | 35 | 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)
 - 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