



MASTERC CDM-T 70W/942 G12

Numéro d'article HMC070942T/01

PHI MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12 Lampe iodures métalliques sans réflecteur - pour éclairage magasins / fonctionnel

Les lampes Philips CDM-T ont un rendement lumineux élevé et la couleur est très stable pendant toute la durée de vie.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|---|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe iodures métalliques sans réflecteur |
| Code produit | HMC070942T/01 |
| Marque | PHILIPS |
| Nom série de produits | MASTERCcolour CDM-T |
| Type de produit | CDMT70W942 |

Attributs de classification

| | |
|---|------------------------|
| puissance de la lampe [W] | 70 |
| tension de lampe [V] | 80 - 96 |
| flux lumineux [lm] | 6300 |
| socle | G12 |
| protection contre les UV | Oui |
| indice de rendu des couleurs CRI | 90-100 |
| température de couleur [K] | 4200 |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1 | neutre 3 300 à 5 300 K |
| efficacité lumineuse [lm/W] | 86 |
| forme de la lampe | tubes, à socle unique |
| matériau de brûleur | céramique |
| position de brûlage | au choix |
| diamètre [mm] | 19 |
| longueur totale [mm] | 100 |
| appareil d'allumage externe requis | Oui |
| ballast externe requis | Oui |
| luminaire fermé requis | Oui |
| lampe de bronzage | Non |
| couleur | blanc |
| modèle | clair |
| classe d'efficacité énergétique | G |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 80 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 12000 |

Produits similaires



145922
CM-T G12 70W 942



VEN00365