



CDM-SA/T 150W/942

Numéro d'article HMC150SAT/01

PHI CDM-SA/T 150W/942 1CT/12 Lampe iodures métalliques sans réflecteur 14000 lm IRC > 90 - Eclairage magasins, scénique etc...

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM | Lampes#EG000028 |
| Classe ETIM | Lampe iodures métalliques sans réflecteur#EC000037 |
| Code produit | HMC150SAT/01 |
| Marque | PHILIPS |
| Nom série de produits | Broadway Architectural CDM-SA/T |
| Type de produit | CDMSA/T150W942 |

Attributs de classification

| | |
|---|------------------------|
| puissance de la lampe [W] | 155 |
| tension de lampe [V] | 95 - 111 |
| flux lumineux [lm] | 14000 |
| 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] | 20 |
| longueur totale [mm] | 110 |
| 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] | 168 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 9000 |

Produits similaires



146186
CM-T G12 150W 942