



MHN-TD 150W/730 RX7s

Numéro d'article: 60100120441

PHI MHN-TD 150W/730 RX7s Lampe iodures métalliques sans réflecteur pour projecteurs / encastrés

Forte puissance et qualité professionnelle

Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|---|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe iodures métalliques sans réflecteur |
| Nom | MHN-TD 150W/730 RX7s |
| Marque | PHILIPS |
| Série de produits | MHN-TD |
| Type de produit | MHND150W730 |

Attributs de classification

| | |
|---|-----------------------|
| Socle | RX7s |
| Puissance de la lampe [W] | 150 |
| Température de couleur [K] | 3000 |
| Flux lumineux [lm] | 13800 |
| Tension de lampe [V] | 86 - 106 |
| Protection contre les UV | Oui |
| Indice de rendu des couleurs CRI | 70-79 |
| Couleur de la lumière selon EN 12464-1 | Chaud <3 300 K |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 87 |
| Forme de la lampe | Tubes, à double socle |
| Matériau de brûleur | Quartz |
| Position de brûlage | P45 |
| Diamètre [mm] | 22.5 |
| Longueur totale [mm] | 135 |
| 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] | 165 |
| Durée de vie nominale moyenne [h] | 10500 |

Produits similaires



144113

TUN CMH-TD RX7s-24 150W 830 15000h



146468

CM-TD RX7s 150W 830 WDL 15000h

Accessoires complémentaires



92200121824

SND 58 220-240V 50/60Hz



143779

Amorceur ZRM 2.5-ES/C pour
HS 70-250W ou HI 35-250W