



Numéro d'article: 50600205292



HNS-L 2G11 40X315 24W UV-C Germicide

Numéro d'article: 50600205292

OSR HNS-L HNSL24 Fluorescent compact 2G11 40X315mm 24W UVC 254nm Germicide TUV 9000h Clair Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

Ces lampes de désinfection germicide émettent un rayonnement ultraviolet à ondes courtes (UV-C) avec un pic à 254 nm pour une action germicide. Ces lampes sont utilisées pour tuer ou inactiver les bactéries, virus et autres organismes primitifs.

Attributs de Classification Générale

| Groupe ETIM | Lampes |
|-------------------|--------------------------------------|
| Classe ETIM | Lampe UltraViolet (UV) |
| Nom | HNS-L 2G11 40X315 24W UV-C Germicide |
| Marque | OSRAM |
| Série de produits | UV-C HNS |
| Type de produit | HNS L 24 W 2G11 |



Numéro d'article: 50600205292

Attributs de classification

| Socle | 2G11 |
|---|-----------------------------|
| Type de rayonnement UV | UV-C |
| Diamètre [mm] | 40 |
| Longueur totale [mm] | 314.5 |
| Puissance de la lampe [W] | 24 |
| Lampe à lumière noire | Non |
| Adapté à la désinfection de l'air | Oui |
| Adapté à la désinfection de l'eau | Oui |
| Adapté au bien-être personnel | Non |
| Adapté à la lutte contre les insectes | Non |
| Adapté aux applications médicales | Non |
| Adapté à la reprographie | Non |
| Adapté au bronzage corporel | Non |
| Tension de lampe [V] | 87 - 87 |
| Forme de la lampe | Tubes, à double socle |
| Source lumineuse | Lampe fluorescente compacte |
| Ballast externe requis | Oui |
| Appareil d'allumage externe requis | Oui |
| Starter intégré | Non |
| Régulable | Non |
| Position de brûlage | Autre |
| Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 24 |
| Durée de vie nominale moyenne [h] | 9000 |
| Teneur en mercure [mg] | 1.75 |
| | |

Produits similaires



143900 TUV PL-L 2G11 24W 4P Germicide

Accessoires complémentaires





Numéro d'article: 50600205292



QUICKTRONIC® Professional OPTIMAL 1X18...40



92200239485 QUICKTRONIC® ECONOMIC 1X18...24 S