



HNS-L 2G11 40X408 36W UV-C Germicide

Numéro d'article: 50600231506

OSR HNS-L HNSL36 Fluorescent compact 2G11 40X408mm 36W UVC 254nm Germicide TUV 9000h Opale
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 40X408 36W UV-C Germicide
Marque	OSRAM
Série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS L 36 W 2G11

Attributs de classification

Socle	2G11
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	40
Longueur totale [mm]	408
Puissance de la lampe [W]	36
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]	106 - 106
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]	36
Durée de vie nominale moyenne [h]	9000
Teneur en mercure [mg]	1.75

Produits similaires



FTC362G11GERM
Compact 2G11 36W UV-C
Germicide

50600105379
2G11 36W Germicide
TUVPLL36W

Accessoires complémentaires



92200238259
QTP-DL 2X36-40/220-240



145671
TUV Advance PureVolt ECG
Driver