



HNS S/E 2G7 28X142 9W UV-C Germicide

Numéro d'article 50600231508

OSR HNS-S/E Fluorescent compact 2G7 28X142mm 9W UVC 254nm Germicide TUV 8000h Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

Product family benefits: Effective and environment-friendly disinfection without chemicals. Low mercury content. Long lifetime due to specific coating. Ozone-free. Product family features: Dominant wavelength: 254 nm (OFR version). Areas of application: Efficient disinfecting of air, water and surfaces.



UV-C radiation is harmful to eyes and skin!!

UV-C straling is schadelijk voor ogen en huid!!

UV-C-Strahlung ist schädlich für Augen und Haut!!

La radiation UV-C peut endommager la peau et les yeux!!

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	50600231508
Marque	OSRAM
Nom série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS S/E 9 W 2G7

Attributs de classification

type de rayonnement UV	UV-C
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
longueur totale [mm]	142
diamètre [mm]	28
forme de la lampe	tubes, à double socle
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G7
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	8
tension de lampe [V]	48 - 48
position de brûlage	au choix
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	9
durée de vie nominale moyenne [h]	9000
teneur en mercure [dm]	1.3

Produits similaires



FTC092G7GERM/01

Germicidal 2G7 9W
UVC TUVPLS4P