



HNS G5 16X212mm 11W UV-C Germicide

Numéro d'article 50200230627

OSR HNS Tube fluorescent G5 16X212mm 11W UVC 254nm Germicide TUV 6000h
Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Clair 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#EG000028
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)#EC002962
Code produit	50200230627
Marque	OSRAM
Nom série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS 11 W G5

Attributs de classification

teneur en mercure [dm]	2.5
durée de vie nominale moyenne [h]	8000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	11
position de brûlage	au choix
tension de lampe [V]	33 - 33
puissance de la lampe [W]	11
régulable	Non
starter intégré	Non
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
socle	G5
source lumineuse	lampe fluorescente
forme de la lampe	tubes, à double socle
diamètre [mm]	16
longueur totale [mm]	212
adapté au bronzage corporel	Non
adapté à la reprographie	Non
adapté aux applications médicales	Non
adapté à la lutte contre les insectes	Non
adapté au bien-être personnel	Non
adapté à la désinfection de l'eau	Oui
adapté à la désinfection de l'air	Oui
lampe à lumière noire	Non
type de rayonnement UV	UV-C

Produits similaires



FT011GERM/01

TL 11W G5 16X226
Germicidal TUV11W