



## HNS G5 16X288 16W UV-C Germicidal

Numéro d'article 143585

OSR HNS G5 16X288mm 16W UVC 254nm TUV 9000h Clair 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
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	143585
Marque	OSRAM
Nom série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS 16 W G5

### 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]	288
diamètre [mm]	16
forme de la lampe	tubes, à double socle
source lumineuse	lampe fluorescente
socle	G5
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	16
tension de lampe [V]	55 - 55
position de brûlage	au choix
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	16
durée de vie nominale moyenne [h]	8000
teneur en mercure [dm]	2.5

### Produits similaires



**FT016GERM/01**

TL 16W G5 16X288  
Germicidal TUV16W