



HNS S G23 28X108 5W UV-C Germicide

Numéro d'article 50600231507

OSR HNS S Fluorescent compact G23 28X108mm 5W UVC 254nm Germicide TUV 8000h OFR Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

Product family features: Effective and environment-friendly disinfection without chemicals. High UV-C radiance at 254 nm. Low mercury content. Long lifetime due to special coating. Ozone-free?. Areas of application: Air. Water Purification. Surface Sterilization.



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	50600231507
Marque	OSRAM
Nom série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS S 5 W G23

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]	108
diamètre [mm]	28
forme de la lampe	tubes, à double socle
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	G23
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	5
tension de lampe [V]	35 - 35
position de brûlage	au choix
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	8000
teneur en mercure [dm]	1.3

Produits similaires



FTC05G23GERM/01

Germicidal G23 5W
UVC TUVPLS5W