



## 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)

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 S G23 28X108 5W UV-C Germicide
Marque	OSRAM
Série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS S 5 W G23

## Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	28
Longueur totale [mm]	108
Puissance de la lampe [W]	5
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]	35 - 35
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	Au choix
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Durée de vie nominale moyenne [h]	8000
Teneur en mercure [mg]	1.3

## Produits similaires



FTC05G23GERM/01  
G23 5W Germicide UV-C  
TUVPLS5W