



Numéro d'article: FTC11G23GERM/02



HNS S G23 28X236 11W UV-C Germicide

Numéro d'article: FTC11G23GERM/02

OSR Fluorescent compact G23 28X236mm 11W UVC 254nm Germicide TUV HNS Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

Caractéristiques de la famille de produits : Désinfection efficace et respectueuse de l'environnement sans produits chimiques. Éclat UV-C élevé à 254 nm. Faible teneur en mercure. Longue durée de vie grâce à un revêtement spécial. Domaines d'application : Air. Purification de l'eau. Stérilisation des surfaces.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	HNS S G23 28X236 11W UV-C Germicide
Marque	OSRAM
Série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS S 11 W G23



Numéro d'article: FTC11G23GERM/02

Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-C
Diamètre [mm]	28
Longueur totale [mm]	235.5
Puissance de la lampe [W]	11
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]	91 - 91
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]	11
Durée de vie nominale moyenne [h]	8000
Teneur en mercure [mg]	1.3

Produits similaires



FTC11G23GERM
Compact G23 11W UV-C



FTC11G23GERM/01 G23 11W Germicide UV-C TUVPLS11W