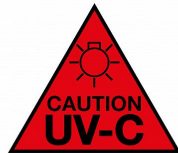


HNS 4P SE 19X328 16W UV-C Germicidal

Numéro d'article 143587

OSR HNS 4P SE 19X328mm 16W UVC 254nm TUV 8000h Clair Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Clair 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	143587
Marque	OSRAM
Nom série de produits	UV-C HNS
Type de produit	HNS 16W 4P SE

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]	320.3
diamètre [mm]	16
forme de la lampe	tubes, à socle unique
source lumineuse	lampe fluorescente
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]	43 - 43
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	16
durée de vie nominale moyenne [h]	9000
teneur en mercure [dm]	2.4