



TUV T5

TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32

Les lampes TUV T5 disposent d'un culot simple ou double et émettent un rayonnement UV-C à 253,7 nm. Leur petit diamètre de 16 mm permet une conception flexible et de petite taille du système. Les lampes TUV T5 offrent un flux UV constant tout au long de leur durée de vie, pour une sécurité de désinfection maximale et une efficacité du système élevée.

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.
- DANGER : produit ultra violet du groupe de risques 3. Ces lampes émettent un rayonnement UV haute puissance pouvant causer de graves blessures au niveau de la peau et des yeux. Évitez d'exposer les yeux et la peau à un produit dénué de protection. Utilisez uniquement dans un environnement clos protégeant les utilisateurs des rayonnements.
- Les plantes et/ou matières exposées à des rayons UV-C et/ou à l'ozone pendant une période prolongée sont susceptibles d'être endommagées et/ou décolorées.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Application principale	Désinfection
Durée de vie utile (nom.)	9000 h
Description du système	Haute Efficacité

Photométries et colorimétries	
Code couleur	TUV
Couleur	- [Not Specified]
Dépréciation à la durée de vie utile	15 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	40 W
Courant lampe (nom.)	0,425 A
Tension (nom.)	97 V

Matériaux et finitions	
Informations sur le culot	Culot 4 broches
Forme de l'ampoule	T16

Normes et recommandations	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg

TUV T5

Ultra-Violet (UV)

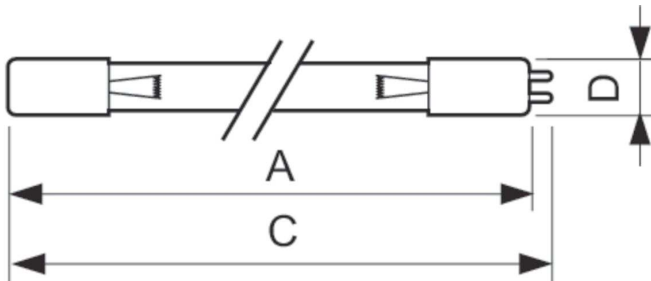
Rayonnement UV-C à 100 heures 16 W

Données logistiques

Code de produit complet	871150064231899
Nom du produit de la commande	TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32
Code barre produit	8711500642318
Code de commande	64231899

Code de commande local	6027429
Numérateur - Quantité par kit	1
Description du code local calculé B2B	DESINFECTION FLUORESCENT LAMPS
Conditionnement par carton	32
SAP - Matériaux	927970204099
Net Weight (Piece)	87,000 g

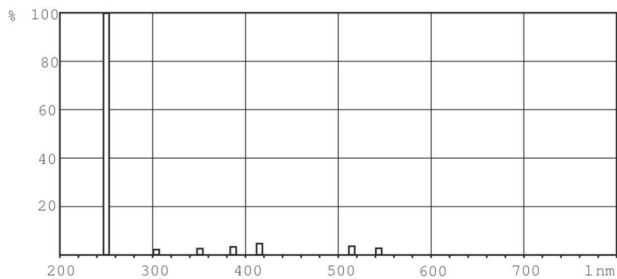
Schéma dimensionnel



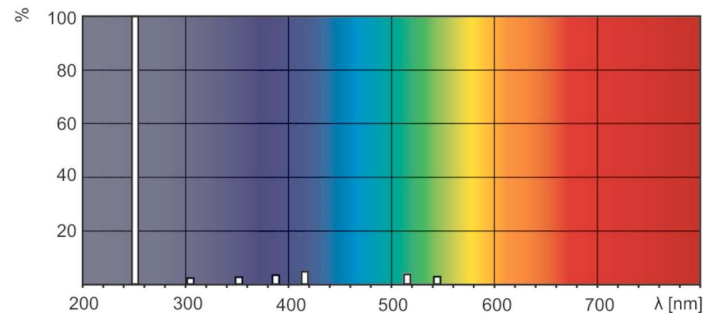
Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32	19,3 mm	853 mm	845,4 mm

TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32

Données photométriques



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

