



TUV T8

TUV 15W SLV/25

Lampes à décharge à vapeur de mercure basse pression avec une enveloppe de verre tubulaire

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

Informations générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie utile (nom.)	9 000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	TUV
Couleur	- [Non précisé]
Dépréciation à la durée de vie utile	15 %

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	15,5 W
Courant lampe (nom.)	0,335 A
Tension (nom.)	55 V
Tension (nom.)	55 V

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T26

Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg

UV	
Rayonnement UV-C à 100 heures	5,1 W

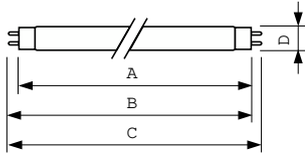
Données du produit	
Nom du produit de la commande	TUV 15W SLV/25
Nom de produit complet	TUV 15W SLV/25
Full EOC	871150072617940
Code de commande	928039004005
Code 12NC	928039004005

TUV T8

Code de commande local	TUV15
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500726179
Conditionnement par carton	25

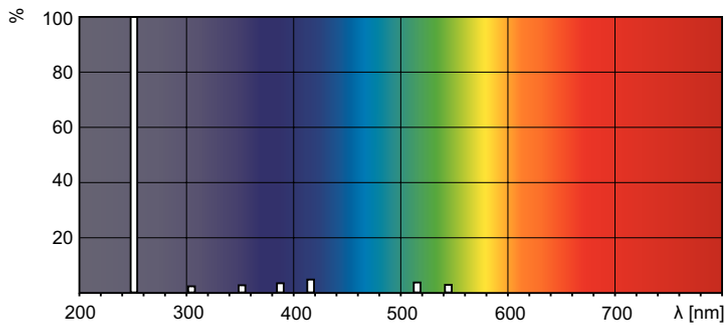
EAN/UPC - Boîte	8711500638618
-----------------	---------------

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 15W SLV/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TUV 15W SLV/25

