



# TUV TL Mini

## TUV 20W 4P SE UNP/32

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.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]
Durée de vie utile (nom.)	9 000 h

Données techniques de l'éclairage	
Dépréciation à la durée de vie utile	20 %

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	20,24 W
Courant lampe (nom.)	0,45 A
Tension (nom.)	45 V

Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	43,000 g

Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg

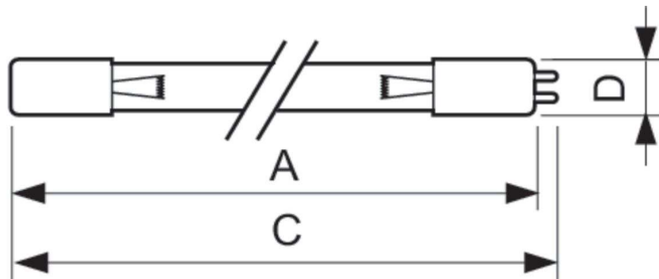
UV	
Rayonnement UV-C à 100 heures	6,3 W

Données du produit	
Nom du produit de la commande	TUV 20W 4P SE UNP/32
Nom de produit complet	TUV 20W 4P SE UNP/32
Code EOC	872790081559700
Code de commande	81559700
Code 12NC	927973404099
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8727900815597
Conditionnement par carton	32
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900815597

## TUV TL Mini

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 20W 4P SE UNP/32	19,3 mm	437,7 mm	430 mm

### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TUV 20W 4P SE UNP/32

