



TUV PL-S

TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX

Lampes à décharge compactes à culot simple à vapeur de mercure basse pression

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	2G7
Durée de vie utile (nom.)	9'000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	TUV
Désignation de la couleur	- [Non précisé]
Dépréciation à la durée de vie utile	20 %

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	8.6 W
Courant lampe (nom.)	0.17 A
Tension (nom.)	60 V
Tension (nom.)	60 V

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	2XT12

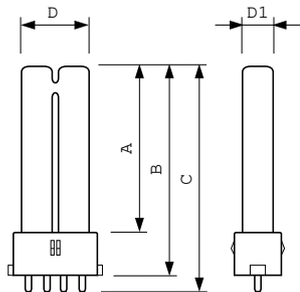
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3.0 mg

UV	
Rayonnement UV-C à 100 heures	2.3 W

Données du produit	
Nom du produit de la commande	TUV PL-S 9W/4P
Nom de produit complet	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX
Code EOC	871150071083380
Code de commande	71083380
Code 12NC	927901904007
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500710833
Conditionnement par carton	60
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500710864

TUV PL-S

Schéma dimensionnel



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127.2 mm	144.5 mm	151.1 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

