



Blue (/52) TL/TL-D

TL 20W/52 SLV/25

Lampe fluorescente tubulaire ou compacte mono culot 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.

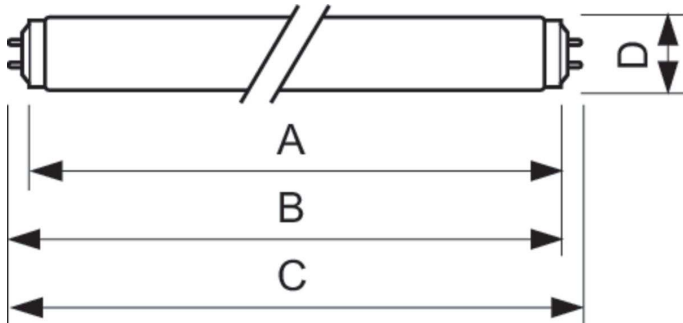
Données du produit

Informations générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	9'000 h
Durée de vie utile (nom.)	2'000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	52
Flux lumineux	318 lm
Coordonnée chromatique X	154
Coordonnée chromatique Y	69
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	19.3 W
Courant lampe (nom.)	0.36 A
Tension (nom.)	59 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T38

Poids net (pièce)	156.000 g
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	8.0 mg
Marquage CE	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	TL 20W/52 SLV/25
Nom de produit complet	TL 20W/52 SLV/25
Code EOC	871150064302540
Code de commande	64302540
Code 12NC	928003505203
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8711500643025
Conditionnement par carton	25
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500643032

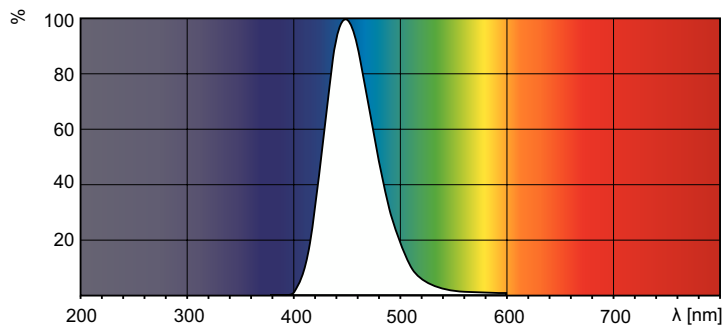
Blue (/52) TL/TL-D

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 20W/52 SLV/25	40.5 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TL 20W/52 SLV/25

