



# Super Actinique /03

## TL 80W/10-R SLV/25

Lampes à décharge tubulaires à vapeur de mercure à 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

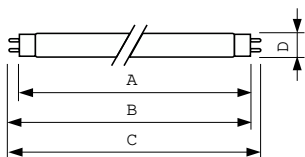
Informations générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	1 000 h
Durée de vie utile (nom.)	1 000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	10-R
Désignation de la couleur	Ultraviolet A
Coordonnée chromatique X	222
Coordonnée chromatique Y	210
Dépréciation UV à 1000 heures	20 %
Dépréciation UV à 2000 heures	30 %
Dépréciation UV à 500 heures	10 %
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	80 W
Courant lampe (nom.)	0,83 A
Tension (nom.)	110 V
Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T38

Poids net (pièce)	331,000 g
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	13,0 mg
Marquage CE	Oui
UV	
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	19,0 W
Données du produit	
Nom du produit de la commande	TL 80W/10-R SLV/25
Nom de produit complet	TL 80W/10-R SLV/25
Code EOC	871150061262540
Code de commande	61262540
Code 12NC	928005901029
Code de commande local	6009413
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8711500612625
Conditionnement par carton	25
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500612632

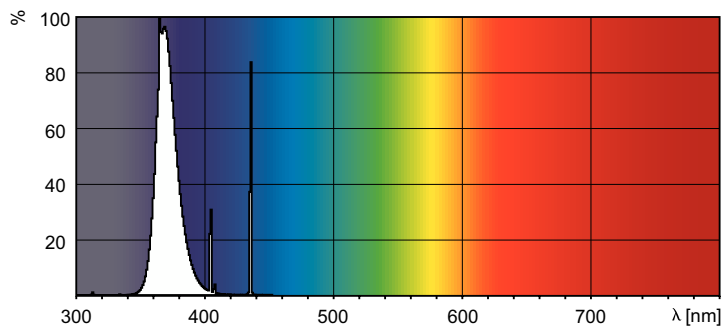
# Super Actinique /03

## Schéma dimensionnel

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 80W/10-R SLV/25	40,5 mm	1 500 mm	1 507,1 mm	1 504,7 mm	1 514,2 mm



## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TL 80W/10-R SLV/25

