



UVA

Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25

With an optimized spectrum matching the eye sensitivity of the housefly, Actinic BL TL-D(K) Secura lamps are perfect for attracting insects. They have virtually no UV-B output, and so are perfectly safe. In addition, they have a special "Secura" sleeve that keeps all glass and components together in the case of accidental breakage. This eliminates the risk of glass splinters showering down on food preparation areas, for example. And that is why it meets the strict HACCP requirements. What's more, with the lowest mercury content in the industry and being 100% lead-free, these lamps represent a very good environmental choice.

Données du produit

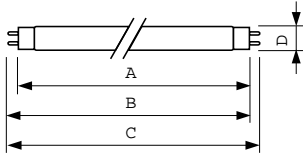
Caractéristiques générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Application principale	Reprographie (R)
Durée de vie moyenne (nom.)	13000 h
Durée de vie utile (nom.)	9000 h
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	10
Couleur	Actinique
Coordonnée trichromatique x (nom.)	220
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	200
Dépréciation à 500 heures	20 %
Dépréciation à 500 heures	30 %
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	18 W
Courant lampe (nom.)	0,36 A
Tension (nom.)	59 V

Normes et recommandations	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	5,0 mg
Ultra-Violet (UV)	
UV-B/UV-A (CEI)	0,2 %
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	4,5 W
Données logistiques	
Code de produit complet	872790085383400
Désignation Produit	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25
Code barre produit (EAN)	8727900853834
Code de commande	85383400
Local Code	TLD18W10SECURA
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	928048201003
Poids net (pièce)	127,500 g

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.

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

TL-D 18W/10 SECU

Données photométriques

