



Actinic BL TL-D(K) Secura – additional safety and HACCP approval

Actinic BL TL-D(K) Secura

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.

Avantages

- Perfectly matches the eye sensitivity of houseflies and in this way attracts more insects
- Safe for use
- Good environmental choice
- No risk of glass particles

Fonctions

- Emits long-wave UV-A radiation in the 350-400nm range
- UV-B/UV-A ratio less than 0.1 % (UV-B 280-315nm)
- 100% lead-free
- Low mercury content
- Shatterproof sleeve

Actinic BL TL-D(K) Secura

Application

- Insect traps, Electronic Fly Killers (EFKs)

Mises en garde et sécurité

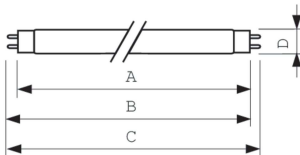
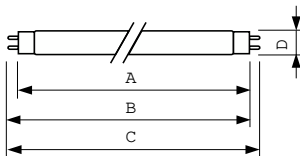
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Versions



XPPR XUATLDK 0001

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm
Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Actinic BL TL-D(K) Secura

Informations générales

Culot G13

Données techniques de l'éclairage

Désignation de la couleur Actinic

Code couleur 10

Mécanique et boîtier

Forme de la lampe T26

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Courant		
		lampe (nom.)	Tension (nom.)	Consommation électrique
8727900860856	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	0,865 A	50 V	36 W
8711500898586	Actinic BL TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	0,335 A	55 V	15 W

Order Code	Full Product Name	Courant		
		lampe (nom.)	Tension (nom.)	Consommation électrique
8727900853834	Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	0,36 A	59 V	18 W

Approbation et application

Order Code	Full Product Name	Taux de mercure (Hg)	
		(nom.)	
8727900860856	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	8,0 mg	
8711500898586	Actinic BL TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	5	

Order Code	Full Product Name	Taux de mercure (Hg)	
		(nom.)	
8727900853834	Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	5,0 mg	

