



## UVA

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

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
Forme de la lampe	T26
Principales applications	Reprographie
Durée de vie utile	5000 hr
Durée vie 50% mortalité EM	9000 hr

### • Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	10
Désignation teinte	Actinique
Coordonnée chromatique X	220 -
Coordonnée chromatique Y	200 -
Dépréciation à 5000 h	30 %
Dépréciation à 2000 h	20 %

### • Caractéristiques électriques

Puissance lampe	18 W
Puissance de la lampe	18 W
Tension de la lampe	59 V
Intensité	0.36 A

### • Caractéristiques environnementales

Mercuré contenu (Hg)	5.5 mg
----------------------	--------

### • UV Caractéristiques

UV-A Radiation 100hr (IEC)	4.6 W
UV-B/UV-A (IEC)	0.2 %

### • Dimensions en mm.

Longueur culot - culot A	589.8 (max) mm
Longueur insertion B	594.5 (min), 596.9 (max) mm
Longueur totale C	604 (max) mm
Diamètre ampoule D	28 (max) mm

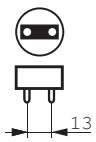
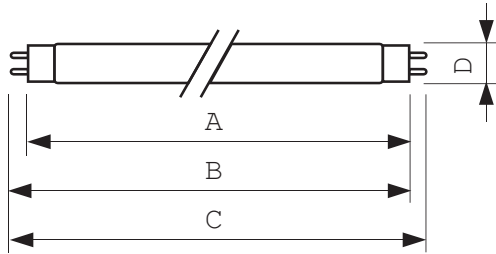
### • Données produit

Code commercial	853834 00
Code produit EOC	872790085383400
Nom produit	Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL
Désignation	Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL/25
Pièces par pack	1
Config. Emballage	25
Packs par carton	25
Code barre produit	8727900853834
Code barre carton regroup.	8727900853841
Code usine	928048201003
Poids net unitaire	127.500 gr

Schéma dimensionnel

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

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-D 18W/10 SECU	589.8	594.5	596.9	604	28



G13

Données photométriques

