



# Actinic BL PL-L Secura

## PL-L 36W/10/4P Secura 1CT/25

With an optimized spectrum matching the eye sensitivity of the housefly, Actinic BL PL-L Secura lamps are perfect for attracting insects. With the compact PL-L product format in a variety of wattages, new attractive designs are possible. Furthermore, these lamps 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		Tension (nom.)	
Culot	2G11 [ 2G11]		108 V
Application principale	SECURA (SE)	Matériaux et finitions	
Durée de vie moyenne (nom.)	10000 h	Informations sur le culot	4 broches (4P)
Photométries et Colorimétries		Normes et recommandations	
Code couleur	10	Taux de mercure (Hg) (max.)	2,0 mg
Coordonnée trichromatique x (nom.)	228	Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,8 mg
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	215	Ultra-Violet (UV)	
Dépréciation à 500 heures	20 %	Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	7,7 W
Dépréciation à 500 heures	40 %	Données logistiques	
Caractéristiques électriques		Code de produit complet	871829119443900
Puissance (valeur nominale)	36 W	Désignation Produit	PL-L 36W/10/4P SECURA 1CT/25
Courant lampe (nom.)	0,440 A	Code barre produit (EAN)	8718291194439

## Actinic BL PL-L Secura

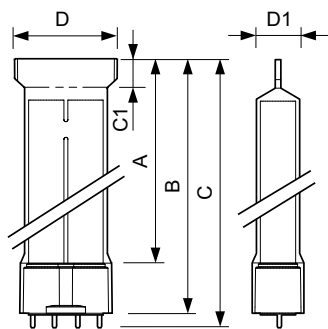
Code de commande	19443900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927909121001

Poids net (pièce)	133,000 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



PL-L 36W/10/4P SECURA

Product	D1 (max)	D (max)	C1	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 36W/10/4P	27 mm	40 mm	20,0	404,2 mm	430,0 mm	436,6 mm
SECURA 1CT/25			mm			

### Données photométriques

