



# UVA

## Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX

With an optimized spectrum matching the eye sensitivity of the housefly, Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S and PL-L lamps are perfect for attracting insects. They have virtually no UV-B output, and so are perfectly safe. What's more, with the lowest mercury content in the industry and being 100% lead-free, these lamps represent a very good environmental choice. Furthermore, the availability of a wide range of form factors (straight (T5, T8, T12), circular (TL-E) and compact (PL-S/PL-L)) and wattages enables you to make all kinds of designs for your electronic fly killers.

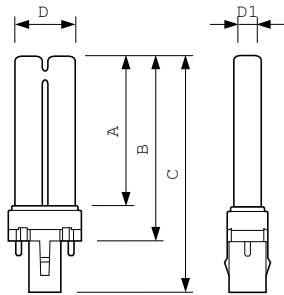
### Données du produit

Caractéristiques générales		Informations sur le culot	
Culot	G23 [ G23]		2 broches (2P)
Application principale	Phototherapy	Ultra-Violet (UV)	
Durée de vie moyenne (nom.)	1000 h	UV-B/UV-A (CEI)	0.1 %
Durée de vie utile (nom.)	2000 h	Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	1.66 W
Photométries et Colorimétries		Données logistiques	
Code couleur	210 [ verre 360 sans plomb (10)]	Code de produit complet	871150095194680
Couleur	Ultra Violet A	Désignation Produit	Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX
Coordonnée trichromatique x (nom.)	227	Code barre produit (EAN)	8711500951946
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	212	Code de commande	95194680
Dépréciation à 500 heures	20 %	Local Code	PLS9W10
Caractéristiques électriques		Unité d'emballage	1
Puissance (valeur nominale)	8.6 W	Conditionnement par carton	60
Courant lampe (nom.)	0.17 A	Code industriel (12NC)	927901721008
Tension (nom.)	60 V	Poids net (pièce)	32.000 g
Matériaux et finitions			
Finition de l'ampoule	- [-]		

**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	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	128.8 mm	144.5 mm	167 mm

PL-S 9W/210/2P

**Données photométriques**

