



Actinic BL PL-S/PL-L

PL-S 11W/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.

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.

Données du produit

Informations générales	
Culot	G23
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	8 000 h
Durée de vie utile (nom.)	2 000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	210 [leadfree 360 glass (10)]
Désignation de la couleur	Ultraviolet A
Coordonnée chromatique X	227
Coordonnée chromatique Y	212
Dépréciation UV à 2000 heures	15 %
Dépréciation UV à 5000 heures	30 %

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	11,6 W

Courant lampe (nom.)	0,16 A
Tension (nom.)	89 V
Tension (nom.)	89 V

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	2XT12

UV	
Rayonnement UV-A 100 heures (CEI)	2,81 W

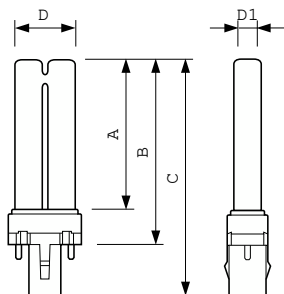
Données du produit	
Nom du produit de la commande	PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX
Nom de produit complet	PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX
Code EOC	871150095201180
Code de commande	95201180

Actinic BL PL-S/PL-L

Code 12NC	927902321007
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500952011
Conditionnement par carton	60

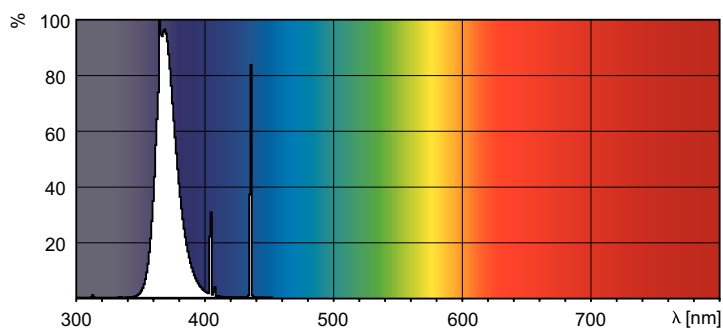
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500952035
-----------------------	---------------

Schéma dimensionnel



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX

