



Actinic BL PL-S/PL-L

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

Mit einem optimierten Spektrum, das der Augenempfindlichkeit der Stubenfliege entspricht, sind die Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S und PL-L Lampen perfekt geeignet, um Insekten anzuziehen. Sie haben praktisch keinen UV-B-Anteil und sind daher absolut sicher. Ferner stellen diese Lampen mit dem niedrigsten Quecksilbergehalt der Branche und ihrer 100%igen Bleifreiheit eine sehr gute Wahl für die Umwelt dar. Darüber hinaus ermöglicht die Verfügbarkeit einer Vielzahl von Bauformen (röhrenförmig (T5, T8, T12), kreisförmig (TL-E) und kompakt (PL-S/PL-L)) und Wattagen die Entwicklung aller Arten von Designs für Ihre elektronischen Insektenvernichter.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	2G11 [2G11]
Hauptanwendungsgebiet	Insect traps
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	11000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	210 [bleifrei 360 Glas (10)]
Farbkoordinate X (Nom)	220
Farbkoordinate Y (Nom)	215
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	15 %
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	20 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	36 W
Lampenstrom (Nom)	0,435 A
Spannung (Nom)	106 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4 Pin (4P)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (max.)	2,1 mg

UV-Beständigkeit	
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	8,5 W

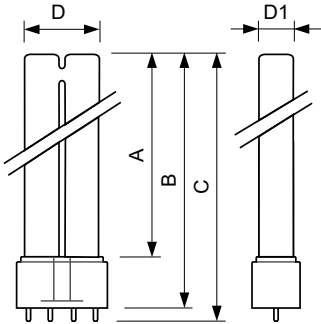
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150026481740
Bestell-Produktname	PL-L 36W/10/4P 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500264817
Bestellcode	26481740
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927903421007
Nettogewicht (Einzelteil)	104,000 g

Actinic BL PL-S/PL-L

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

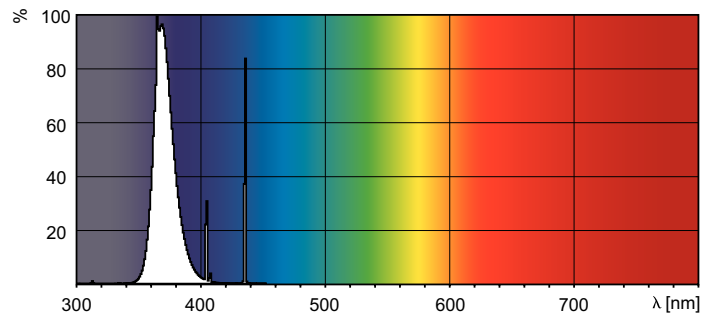
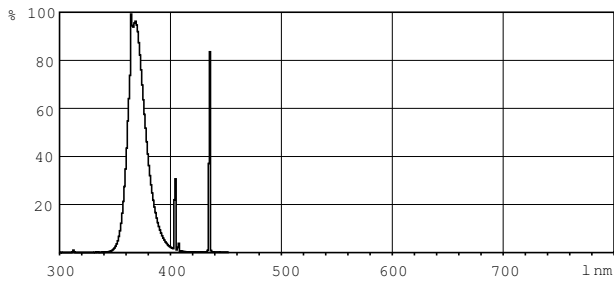
Abmessungsskizzen



PL-L 36W/210/4P

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 36W/10/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	384,2 mm	410 mm	416,6 mm

Photometrische Daten



Lichtfarbe /10 & /110

