



Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

Actinic BL TL 40W/10 1SL/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. Darüber hinaus stellen diese Lampen mit dem niedrigsten Quecksilbergehalt der Branche und ihrer 100%igen Bleifreiheit eine sehr gute Wahl für die Umwelt dar. Ferner 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	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Insect traps
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	9000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h
Systembeschreibung	Schnellstarter (RS)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	10
Lichtfarbe	Actinic
Farbkoordinate X (Nom)	222
Farbkoordinate Y (Nom)	210
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	20 %
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	40 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	39 W
Lampenstrom (Nom)	0,43 A
Spannung (Nom)	101 V

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	13,0 mg

UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	10,0 W
UV-A-Strahlung 0 Std. (IEC)	12,4 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150026026000
Bestell-Produktname	Actinic BL TL 40W/10 SLV/25

Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

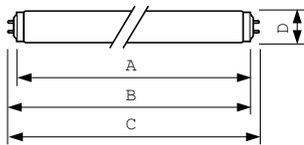
EAN/UPC - Produkt	8711500260260
Bestellcode	26026000
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25

Material-Nr. (12NC)	928011301020
Nettogewicht (Einzelteil)	292,000 g

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.

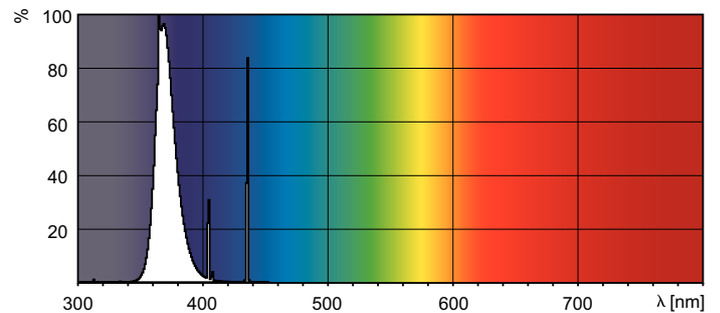
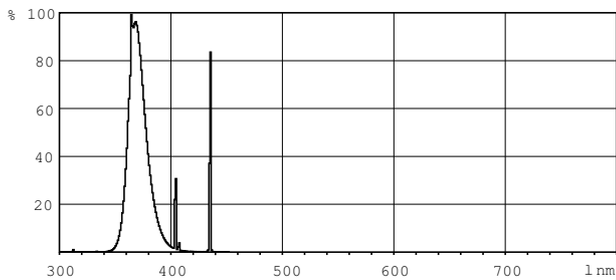
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 40W/10	40,5 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm
SLV/25					

TL 40W/10 RS

Photometrische Daten



Lichtfarbe /10

Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

