



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

Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC

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.

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 einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

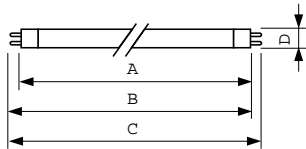
Allgemeine Eigenschaften		Farbkoordinate Y (nom.)	
Socket	G5 [G5]		210
Hauptanwendungsgebiet	Insect traps	UV-Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	17 %
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	10000 h	UV-Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden	25 %
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h	UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	35 %
		UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden	50 %
		UV-Strahlungsrückgang nach 8000 Stunden	60 %
Lichttechnische Daten		Elektrische Kenndaten	
Farbcode	10	Power (Rated) (Nom)	6 W
Lichtfarbe	Actinic	Lampenstrom (Nom)	0,16 A
Farbkoordinate X (Nom)	222		

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

Spannung (Nom)	42 V
Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	T16
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	1,4 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150026039027
Bestell-Produktname	Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC
EAN/UPC - Produkt	8711500260390
Bestellcode	26039027
Anzahl pro Verpackung	1
Berechnete lokale Codebezeichnung B2B	FLUORESCENT REPROGRAPHY LAMPS
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
SAP-Material	928000501030
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	21,000 g

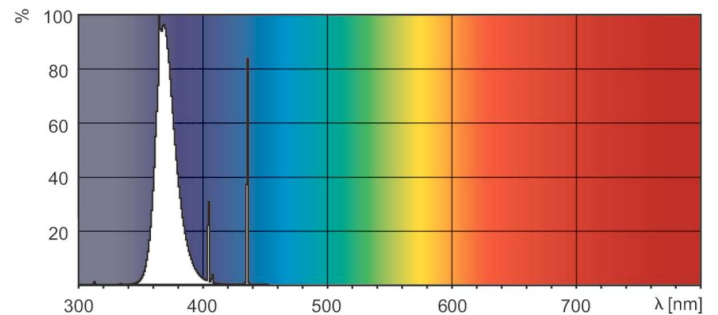
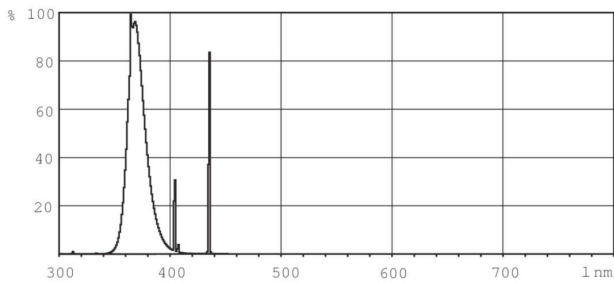
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm

Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC

Photometrische Daten



XDPB_XUVATL_10-Spectral power distribution B/W

Lichtfarbe /10

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

