



# 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

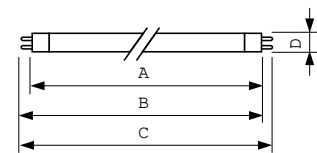
Allgemeine Informationen		UV-Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden		25 %
Socket	G5	UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden		35 %
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	10.000 Stunde(n)	UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden		50 %
Nutzlebensdauer (Nom.)	5.000 Stunde(n)	UV-Strahlungsrückgang nach 500 Stunden		17 %
Lichttechnische Daten		UV-Strahlungsrückgang nach 8000 Stunden		60 %
Farbcode	10	Betrieb und Elektrik		
Lichtfarbe	Aktinisch	Systemleistung		6 W
Farbkoordinate X (Nom.)	222	Lampenstrom (Nom.)		0,16 A
Farbkoordinate Y (nom.)	210			

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

Spannung (Nom)	42 V
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenform	T16
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
<b>UV</b>	
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	1,4 W
<b>Produkt Daten</b>	
Bestell-Produktname	Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC

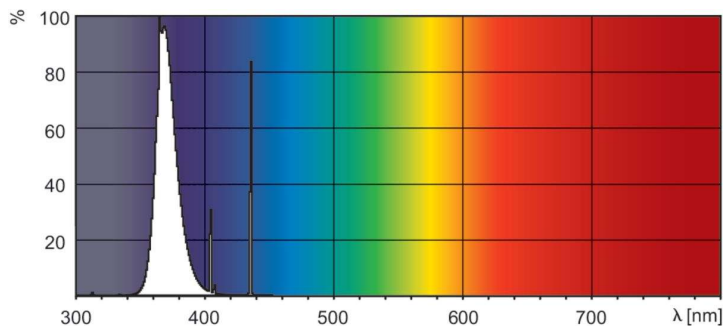
Gesamtbezeichnung des Produkts	Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC
Gesamt-Produktcode	871150026039027
Bestellcode	26039027
Material-Nr. (12NC)	928000501030
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	21,000 g
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500260390
Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
EAN Umverpackung	8711500260413

## 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

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC

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

