



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

## Actinic BL TL 8W/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		Elektrische Kenndaten	
Sockel	G5 [ G5]	Farbkoordinate Y (nom.)	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 %
Lichttechnische Daten		Power (Rated) (Nom)	7,1 W
Farbcode	10	Lampenstrom (Nom)	0,145 A
Lichtfarbe	Actinic	Spannung (Nom)	56 V
Farbkoordinate X (Nom)	222		

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

## Mechanische Kenndaten

Kolbenform	T16
------------	-----

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
-------------------------	--------

## UV-Beständigkeit

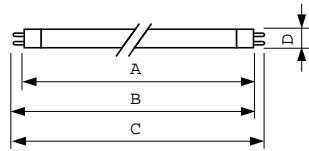
UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	1,60 W

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150026042027
--------------------	-----------------

Bestell-Produktname	Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC
EAN/UPC - Produkt	8711500260420
Bestellcode	26042027
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
SAP-Material	928001001030
Nettogewicht (Einzelteil)	25,300 g

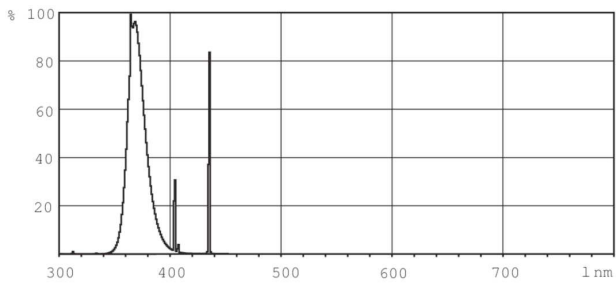
## Abmessungsskizzen



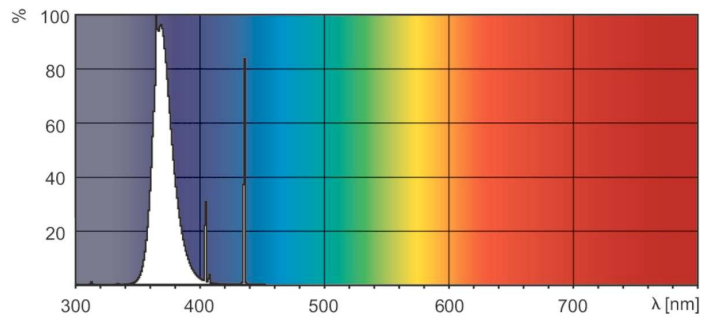
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293 mm	302,5 mm

## Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC

## Photometrische Daten



## XDPB\_XUVATL\_10-Spectral power distribution B/W



## Lichtfarbe /10

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

