



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

## Actinic BL TL-D 15W/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		Elektrische Kenndaten	
Sockel	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]	Power (Rated) (Nom)	15 W
Hauptanwendungsgebiet	Reprographie (R)	Lampenstrom (Nom)	0,34 A
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	8000 h	Spannung (Nom)	51 V
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h		
Lichttechnische Daten		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Farbcode	10	Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
Lichtfarbe	Actinic		
Farbkoordinate X (Nom)	222	UV-Beständigkeit	
Farbkoordinate Y (Nom)	210	UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	10 %	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	3,5 W
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	15 %		
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	20 %	Produktdaten	
		Gesamt-Produktcode	871150071093240
		Bestell-Produktname	Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25
		EAN/UPC - Produkt	8711500710932

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

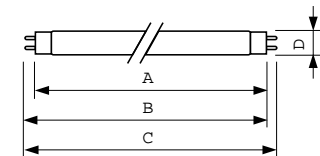
Bestellcode	71093240
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928024801029

Nettogewicht (Einzelteil)	56,570 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.

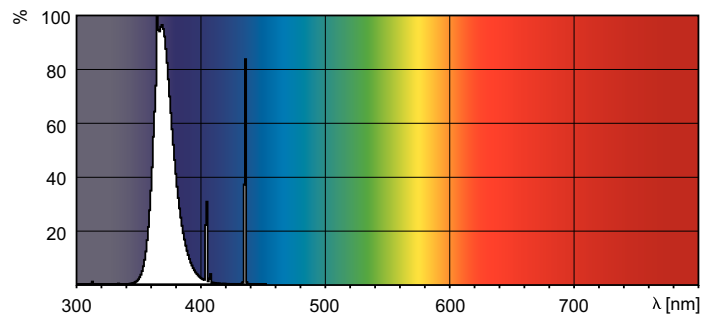
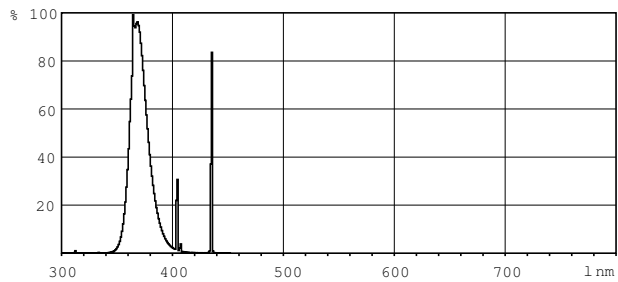
## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D 15W/10	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm
1SL/25					

TL-D 15W/10

## Photometrische Daten



Lichtfarbe /10

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

