



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

Actinic BL TL 11W/10

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 | | Lampenstrom (Nom) | | 0,400 A | |
|---|------------------|--|----------------------|---------|--|
| Socket | G5 [G5] | Spannung (Nom) | 34 V | | |
| Hauptanwendungsgebiet | Reprographie (R) | Zulassungen und Anwendungseigenschaften | | | |
| Nutzlebensdauer (Nom) | 2000 h | Quecksilbergehalt (Nom) | 4,4 mg | | |
| Lichttechnische Daten | | UV-Beständigkeit | | | |
| Farbcode | 10 | UV-A/UV-B (IEC) | 0,2 % | | |
| Lichtfarbe | Actinic | UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC) | 2,0 W | | |
| Farbkoordinate X (Nom) | 230 | Produktdaten | | | |
| Farbkoordinate Y (Nom) | 230 | Gesamt-Produktcode | 871150095145827 | | |
| Strahlungsrückgang nach 500 Stunden | 30 % | Bestell-Produktname | Actinic BL TL 11W/10 | | |
| Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden | 40 % | EAN/UPC - Produkt | 8711500951458 | | |
| UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden | 45 % | Bestellcode | 95145827 | | |
| Elektrische Kenndaten | | Anzahl pro Verpackung | 1 | | |
| Power (Rated) (Nom) | 11.5 W | | | | |

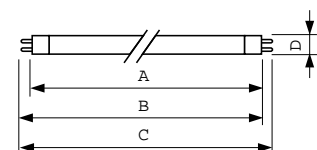
Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

| | |
|---------------------------|--------------|
| Anzahl pro Umverpackung | 250 |
| Material-Nr. (12NC) | 928000601030 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 21,000 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.

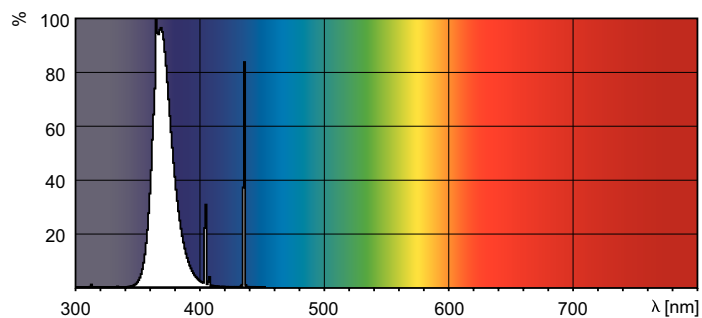
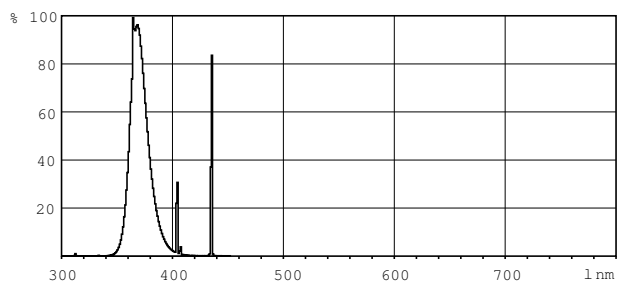
Abmessungsskizzen



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Actinic BL TL 11W/10 | 16 mm | 212,1 mm | 219,2 mm | 216,8 mm | 226,3 mm |

TL 11W/10

Photometrische Daten



Lichtfarbe /10

