



# Actinic BL TL-E

## Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20

Ringförmige Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

### Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften           |              |
|------------------------------------|--------------|
| Socket                             | G10Q [ G10q] |
| Hauptanwendungsgebiet              | Insect traps |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom) | 9000 h       |
| Nutzlebensdauer (Nom)              | 4000 h       |

| Lichttechnische Daten                   |                |
|---|----------------|
| Farbcode                                | 10             |
| Lichtfarbe                              | Ultra Violet A |
| UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden | 15 %           |
| Strahlungsrückgang nach 500 Stunden     | 25 %           |

| Elektrische Kenndaten |       |
|-----------------------|-------|
| Power (Rated) (Nom)   | 22 W  |
| Lampenstrom (Nom)     | 0.4 A |
| Spannung (Nom)        | 62 V  |

| Zulassungen und Anwendungseigenschaften |      |
|---|------|
| Quecksilbergehalt (Nom)                 | 8 mg |

| UV-Beständigkeit              |       |
|-------------------------------|-------|
| UV-A/UV-B (IEC)               | 0.1 % |
| UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC) | 3.9 W |

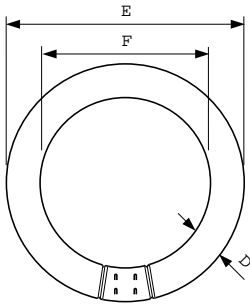
| Produktdaten              |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Gesamt-Produktcode        | 871150028513305               |
| Bestell-Produktname       | Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20 |
| EAN/UPC - Produkt         | 8711500285133                 |
| Bestellcode               | 28513305                      |
| Anzahl pro Verpackung     | 1                             |
| Anzahl pro Umverpackung   | 20                            |
| Material-Nr. (12NC)       | 928026201005                  |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0.110 kg                      |

### 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.

# Actinic BL TL-E

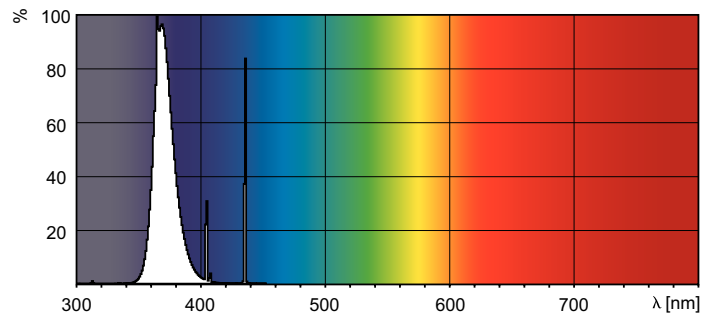
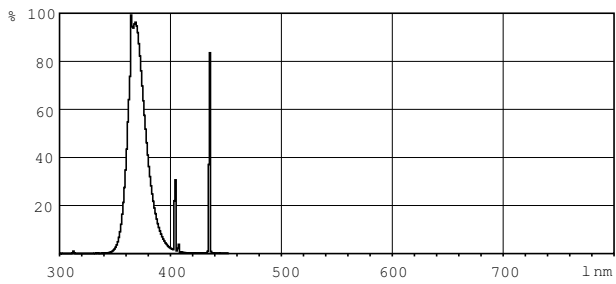
## Abmessungsskizzen



| Product                          | D (max) | D (min) | F (max)  | F (min)  | E (min)  | E (max)  |
|----------------------------------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Actinic BL TL-E<br>22W/10 1CT/20 | 30.9 mm | 26.2 mm | 155.6 mm | 149.1 mm | 205.0 mm | 213.5 mm |

TL-E 22W/10

## Photometrische Daten



Lichtfarbe /10

