



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

Actinic BL TL TL-D 15W/10 1SL/25

Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Fassung                  | G13 [ Sockel G13] |
| Hauptanwendungsgebiet    | Reprographie (R)  |
| Lp.Lebensd.              | 8000 h            |
| 50%Ausfallr. EL 3h (Nom) |                   |
| Nutzlebensdauer (Nom)    | 5000 h            |

### • Lichttechnische Daten

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Lichtfarbe                    | Actinic |
| Farbkoordinate X (Nom)        | 222     |
| Farbkoordinate Y (Nom)        | 210     |
| Strahlungsrückgang nach 2000h | 25 %    |
| Strahlungsrückgang nach 5000h | 30 %    |

### • Elektrische Kenndaten

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Power (Rated) (Nom)                  | 15 W   |
| Lampenstrom EL 25°C Sockel ob. (Nom) | 0.34 A |

Voltage (Nom) 51 V

### • Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilberinhalt (Hg) (Nom) 5.0 mg

### • UV-Beständigkeit

UV-A/UV-B (IEC) 0.2 %  
UV-A Strahlung 100h (IEC) 3.5 W

### • Produktdaten

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Gesamt-Produktcode              | 871150071093240                  |
| Bestell-Produktname             | Actinic BL TL TL-D 15W/10 1SL/25 |
| EAN/UPC - Produkt               | 8711500710932                    |
| Bestellcode                     | 71093240                         |
| Local Code                      | TLD1510                          |
| Anzahl pro Verpackung           | 1                                |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 25                               |
| Material-Nr. (12NC)             | 928024801029                     |
| Nettogewicht (Einzelteil)       | 59.600 g                         |

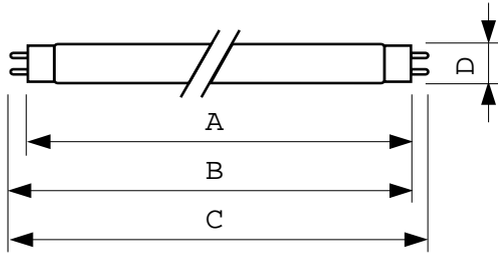
**PHILIPS**

## 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.

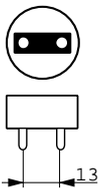
## Abmessungsskizzen



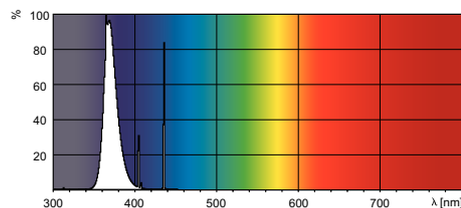
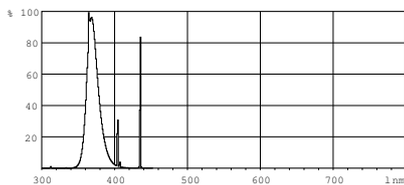
### TL-D 15W/10

| Product                          | D     | A        | B        | B        | C        |
|----------------------------------|-------|----------|----------|----------|----------|
| Actinic BL TL TL-D 15W/10 1SL/25 | 28 mm | 437.4 mm | 444.5 mm | 442.1 mm | 451.6 mm |

### TL-D G13



## Photometrische Daten



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Dezember 23  
Änderungen vorbehalten