



TL-D farbig

TL-D Colored 18W Green 1SL/25

Mit farbigen TL-D Leuchtstofflampen können spezielle Farbeffekte in rot, grün, blau und gelb geschaffen werden. Neben einzelnen Farben kann durch Mix der verschiedenen Farben weißes Licht geschaffen werden. Hohe Lichtströme werden durch Einsatz von "basic powders" erreicht. Anwendungsbereiche sind Bühnenbeleuchtung, Schaufensterdekoration, Beleuchtung auf Festen, in Bars oder Diskotheken.

Produkt Daten

• General Information

| | |
|---|-------------------|
| Sockel | G13 [Sockel G13] |
| Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom) | 12000 h |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom) | 15000 h |

• Lichttechnische Daten

| | |
|-------------------------------|----------|
| Lichtstrom (Nom) | 1800 lm |
| Nennlichtstrom (Nom) | 1800 lm |
| Lichtfarbe | Grün (G) |
| Farbkoordinate X (Nom) | 246 |
| Farbkoordinate Y (Nom) | 606 |
| Strahlungsrückgang nach 2000h | 70 % |

• Elektrische Kenndaten

| | |
|---------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 18.0 W |
| Lampenstrom (Nom) | 0.360 A |

• Temperaturkenndaten

| | |
|-----------------------------|-------|
| Auslegungstemperatur (nom.) | 25 °C |
|-----------------------------|-------|

• Dimmen

| | |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|------------------------------|---------|
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A+ |
| Quecksilbergehalt (Nom) | 13.0 mg |
| Energieverbrauch kWh/1000h | 22 kWh |

• Produktdaten

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871150064298140 |
| Bestell-Produktname | TL-D Colored 18W Green 1SL/25 |
| EAN/UPC - Produkt | 8711500642981 |
| Bestellcode | 64298140 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 25 |
| Material-Nr. (12NC) | 928048001705 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 93.300 g |

PHILIPS

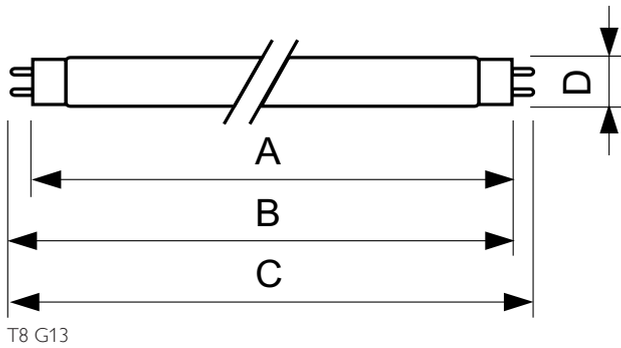
TL-D farbig

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem

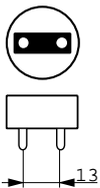
Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Abmessungsskizzen

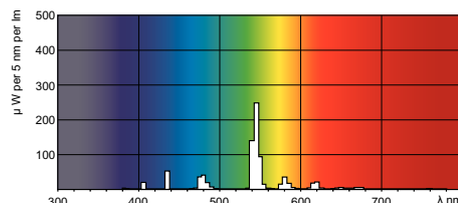
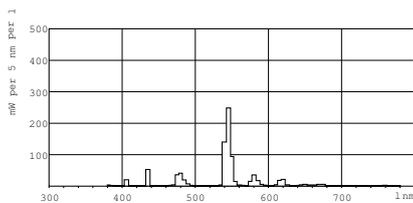


TL-D 18W/170 Green

| Product | D | A | B | B | C |
|-------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| TL-D Colored 18W Green 1SL/25 | 28.0 mm | 589.8 mm | 596.9 mm | 594.5 mm | 604.0 mm |



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

2015, Dezember 28
Änderungen vorbehalten