



TL-D Schwarzlicht

TL-D 18W BLB 1SL/25

TL-D Blacklight Blue Schwarzlichtlampen mit 26 mm Röhrendurchmesser sind Niederdruck-Quecksilberdampflampen. Ihre innere Hülle ist mit fluoreszierendem Pulver beschichtet, das UV-Strahlung emittiert und damit Lumineszenzeffekte erzielt.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften

Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Blacklight Blue
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	13000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h

Lichttechnische Daten

Farbcode	108 [08 bleifreies Glas]
Lichtfarbe	Schwarzlicht Blau
Strahlungsrückgang nach 2000h	15 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	20 %

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	18 W
Lampenstrom (Nom)	0,36 A
Spannung (Nom)	59 V

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
-------------------------	--------

UV-Beständigkeit

UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	3,9 W

Produktdaten

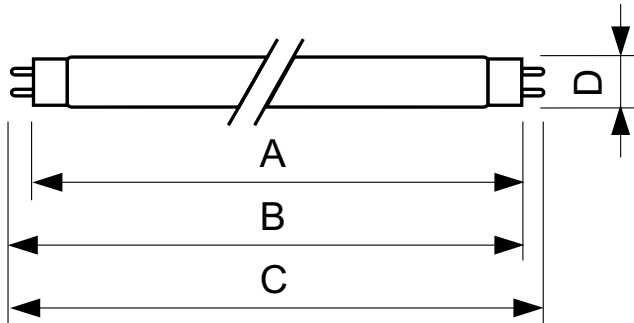
Gesamt-Produktcode	871150095111340
Bestell-Produktname	TL-D 18W BLB 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500951113
Bestellcode	95111340
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928048010805
Nettogewicht (Einzelteil)	71,000 g

TL-D Schwarzlicht

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.

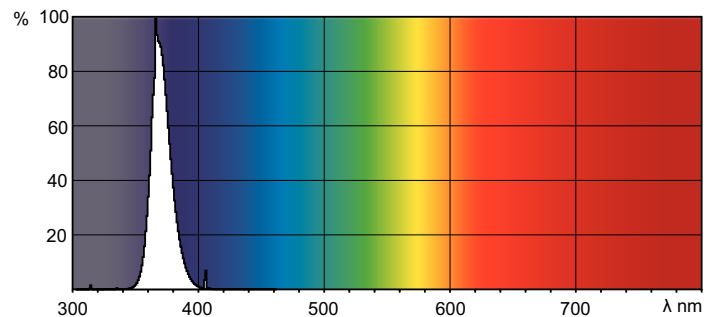
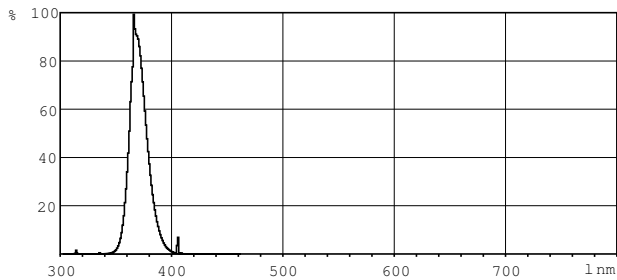
Abmessungsskizzen



TL-D 18W/108

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W BLB 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Photometrische Daten



Lichtfarbe /108

