



TL-D Schwarzlicht

TL-D 36W 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)	15000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	12000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	108 [08 bleifreies Glas]
Lichtfarbe	Schwarzlicht Blau
Strahlungsrückgang nach 2000h	10 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	15 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	36 W
Lampenstrom (Nom)	0.44 A
Spannung (Nom)	103 V

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	5.0 mg

UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0.2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	9.5 W

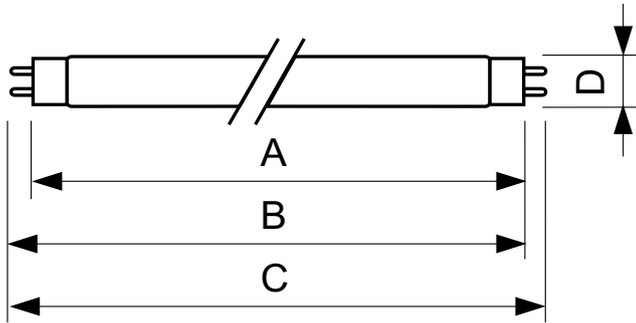
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150095115140
Bestell-Produktname	TL-D 36W BLB 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500951151
Bestellcode	95115140
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928048510805
Nettogewicht (Einzelteil)	211.000 g

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.

TL-D Schwarzlicht

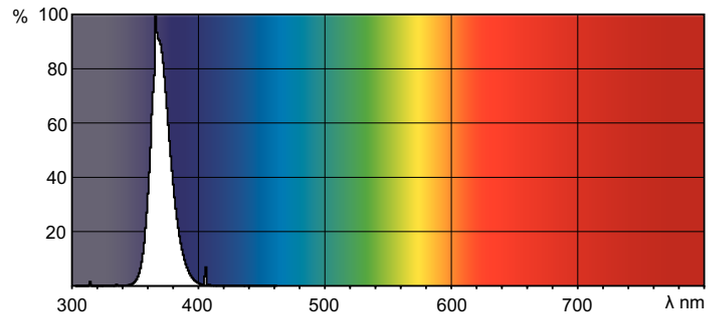
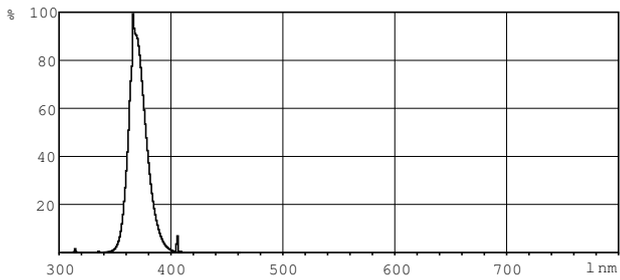
Abmessungsskizzen



TL-D 36W/108

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W BLB 1SL/25	28 mm	1199.4 mm	1206.5 mm	1204.1 mm	1213.6 mm

Photometrische Daten



Lichtfarbe /108

