



# TL-D Schwarzlicht

## TL-D 36W BLB 1SL/25

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

### 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.

### Produkt Daten

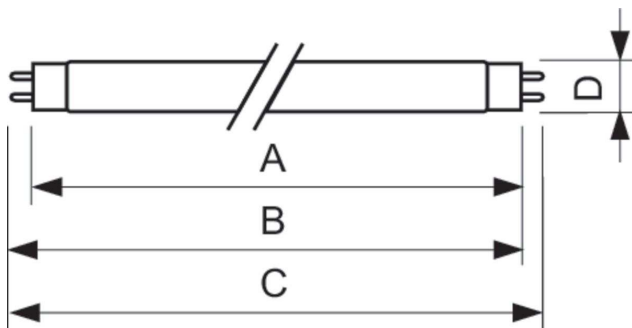
Allgemeine Informationen	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15.000 Stunde(n)
Nutzlebensdauer (Nom)	12.000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbcode	108 [08 lead free glass]
Lichtfarbe	Schwarzlicht-Blau
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	36 W
Lampenstrom (Nom)	0,44 A
Spannung (Nom)	103 V
Spannung (Nom)	103 V

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T26 [T 26 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
UV	
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	9,5 W
Produktdaten	
Bestell-Produktname	TL-D 36W BLB 1SL/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D 36W BLB 1SL/25
Gesamt-Produktcode	871150095115140
Bestellcode	95115140
Material-Nr. (12NC)	928048510805
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500951151

## TL-D Schwarzlicht

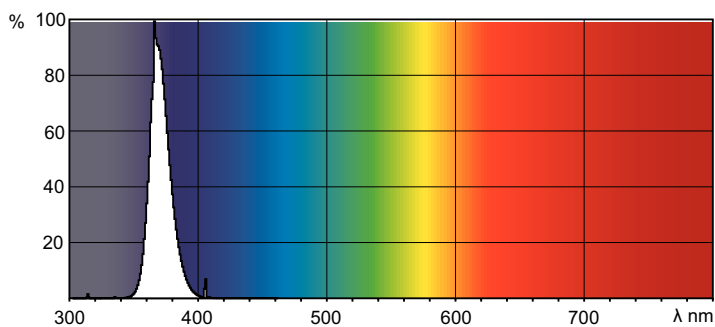
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500951168

### Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W BLB 1SL/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

### Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TL-D 36W BLB 1SL/25

