



TL-D Schwarzlicht

TL-D 18W 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

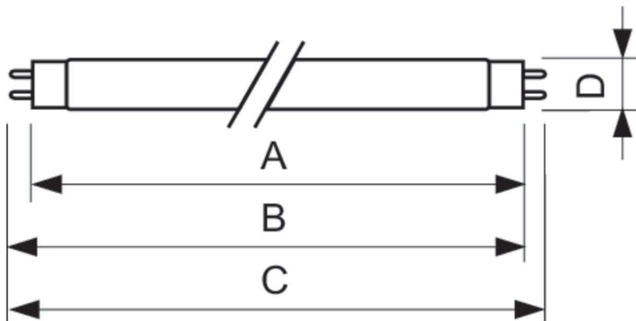
Allgemeine Informationen	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	13'000 Stunde(n)
Nutzlebensdauer (Nom)	5'000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbcode	108 [08 lead free glass]
Lichtfarbe	Schwarzlicht-Blau
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	18 W
Lampenstrom (Nom)	0.36 A
Spannung (Nom)	59 V
Spannung (Nom)	59 V

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T26
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
UV	
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	3.9 W
Produktdaten	
Bestell-Produktname	TL-D 18W BLB 1SL/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D 18W BLB 1SL/25
Gesamt-Produktcode	871150095111340
Bestellcode	95111340
Material-Nr. (12NC)	928048010805
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht	71.000 g

TL-D Schwarzlicht

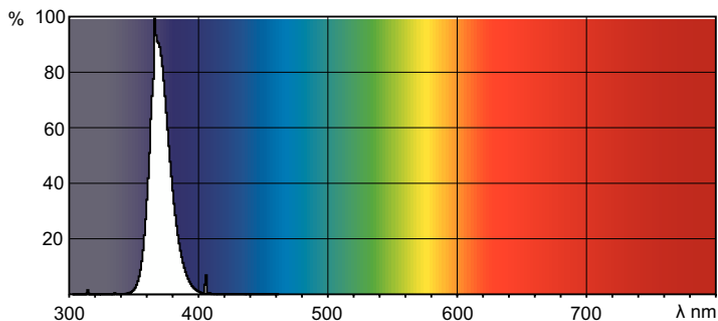
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500951113
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500951120

Abmessungsskizzen



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



Spectral Power Distribution Colour - TL-D 18W BLB 1SL/25

