



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

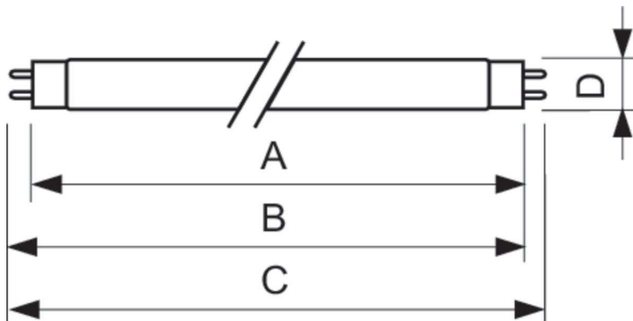
Allgemeine Informationen		Nettogewicht (Stück)	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		211,000 g
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15.000 Stunde(n)	Genehmigung und Anwendung	
Nutzlebensdauer (Nom)	12.000 Stunde(n)	Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
Lichttechnische Daten		UV	
Farbcode	108 [08 lead free glass]	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	9,5 W
Lichtfarbe	Schwarzlicht-Blau	Produktdaten	
Betrieb und Elektrik		Bestell-Produktname	TL-D 36W BLB 1SL/25
Systemleistung	36 W	Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D 36W BLB 1SL/25
Lampenstrom (Nom)	0,44 A	Gesamt-Produktcode	871150095115140
Spannung (Nom)	103 V	Bestellcode	95115140
Mechanik und Gehäuse		Material-Nr. (12NC)	928048510805
Kolbenform	T26	Anzahl pro Verpackung	1
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500951151
		Zähler – Pakete pro Außenkarton	25

TL-D Schwarzlicht

EAN Umverpackung

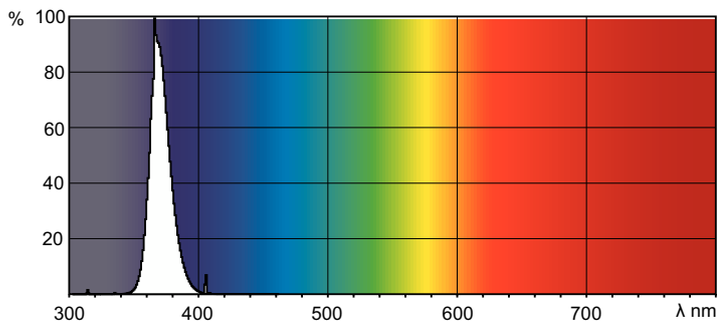
8711500951168

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

