



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

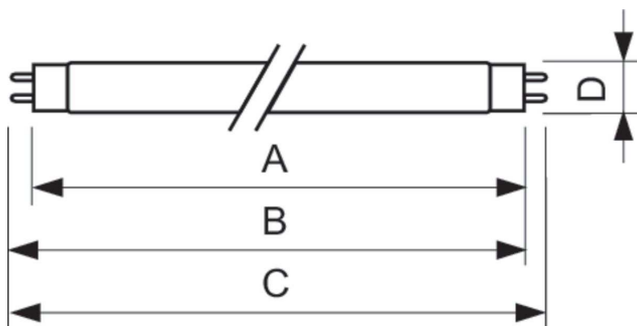
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Genehmigung und Anwendung	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15.000 Stunde(n)	UV	
Nutzlebensdauer (Nom)	12.000 Stunde(n)	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	9,5 W
Lichttechnische Daten		Produktdaten	
Farbcode	108 [08 lead free glass]	Bestell-Produktname	TL-D 36W BLB 1SL/25
Lichtfarbe	Schwarzlicht-Blau	Gesamtbezeichnung des Produkts	TL-D 36W BLB 1SL/25
Betrieb und Elektrik		Gesamt-Produktcode	871150095115140
Systemleistung	36 W	Bestellcode	95115140
Lampenstrom (Nom)	0,44 A	Material-Nr. (12NC)	928048510805
Spannung (Nom)	103 V	Anzahl pro Verpackung	1
Mechanik und Gehäuse		Nettogewicht (Einzelteil)	211,000 g
Kolbenform	T26	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500951151
		Zähler – Pakete pro Außenkarton	25
		EAN Umverpackung	8711500951168

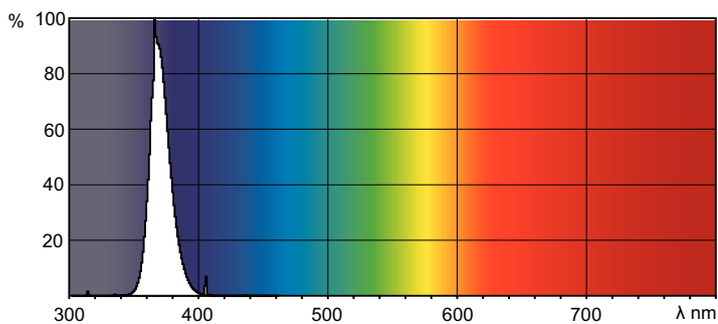
TL-D Schwarzlicht

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

