



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.

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 Eigenschaften		Mechanische Kenndaten	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Kolbenform	T26 [T 26mm]
Hauptanwendungsgebiet	Blacklight Blue	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15000 h	Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg
Nutzlebensdauer (Nom)	12000 h	UV-Beständigkeit	
Lichttechnische Daten		UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
Farbcode	108 [08 bleifreies Glas]	UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	9,5 W
Lichtfarbe	Schwarzlicht Blau	Produktdaten	
LLMF 2000 h Ang.	10 %	Gesamt-Produktcode	871150095115140
LLMF 6000 h Ang.	15 %	Bestell-Produktname	TL-D 36W BLB 1SL/25
Elektrische Kenndaten		EAN/UPC - Produkt	8711500951151
Power (Rated) (Nom)	36 W	Bestellcode	95115140
Lampenstrom (Nom)	0,44 A	Anzahl pro Verpackung	1
Spannung (Nom)	103 V	Lokale Codebezeichnung	8348666

TL-D Schwarzlicht

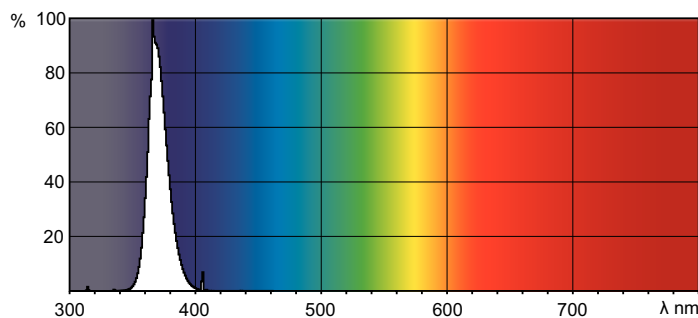
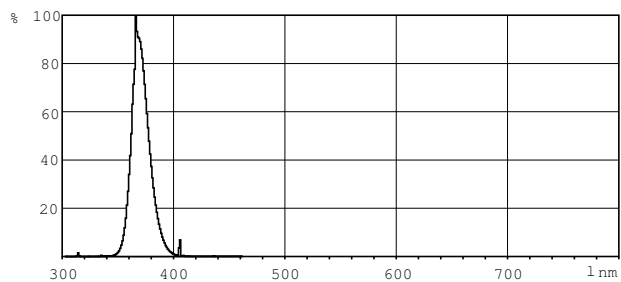
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
SAP-Material	928048510805
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	211.000 g

Abmessungsskizzen

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

TL-D 36W BLB 1SL/25

Photometrische Daten



LDPB_TL-DBLB_0001-Spectral power distribution B/W

Lichtfarbe /108

