



TL-D Schwarzlicht

TL-D 18W 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	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Blacklight Blue
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	13000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	5000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	108 [08 bleifreies Glas]
Lichtfarbe	Schwarzlicht Blau
LLMF 2000 h Ang.	15 %
LLMF 6000 h Ang.	20 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	18 W
Lampenstrom (Nom)	0,36 A
Spannung (Nom)	59 V

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	T26 [T 26mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	5,0 mg

UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0,2 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	3,9 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150095111340
Bestell-Produktname	TL-D 18W BLB 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500951113
Bestellcode	95111340
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	25

TL-D Schwarzlicht

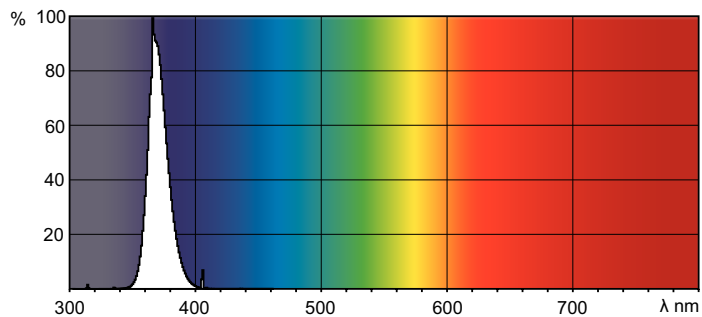
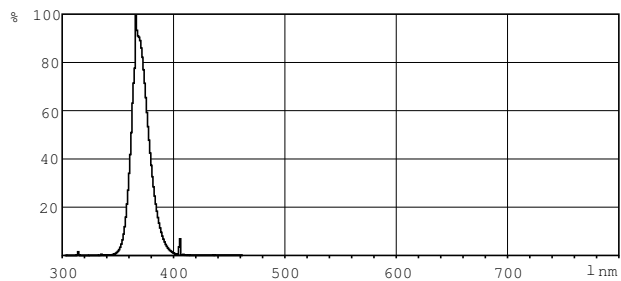
SAP-Material	928048010805
Nettogewicht (Einzelteil)	71,000 g

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

TL-D 18W/108

Photometrische Daten



LDPB_TL-DBLB_0001-Spectral power distribution B/W

Lichtfarbe /108

