



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 | SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 25 |

TL-D Schwarzlicht

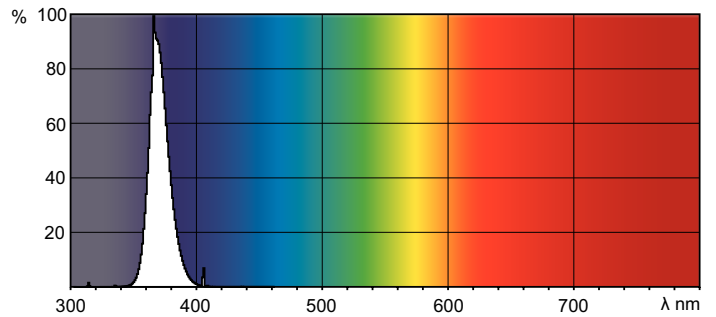
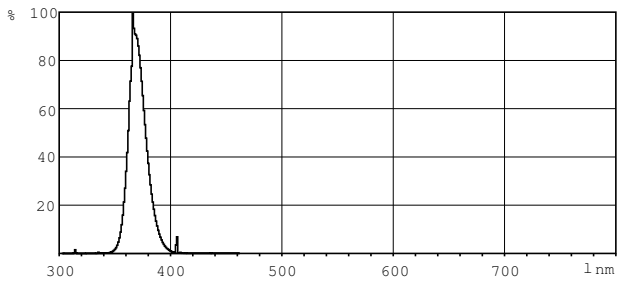
| | |
|---------------------------|--------------|
| SAP-Material | 928048510805 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 211,000 g |

Abmessungsskizzen

| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|---------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| TL-D 36W BLB ISL/25 | 28 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1204,1 mm | 1213,6 mm |

TL-D 36W/108

Photometrische Daten



LDPB_TL-DBLB_0001-Spectral power distribution B/W

Lichtfarbe /108

