



Schwarzlicht TL Mini

TL 6W BLB 1FM/10X25CC

Die Schwarzlicht TL-Mini mit 16 mm Röhrendurchmesser besteht aus schwarzlichtblauem (dunkelblauem) Glas, das für UVA-Strahlung durchlässig ist, praktisch aber kein sichtbares Licht passieren lässt. Sie eignet sich deshalb ideal für eine schnelle Überprüfung UV-reflektierender Materialien. Insbesondere dient sie zu Analysezwecken in unterschiedlichen Bereichen und erlaubt die Schaffung von Spezialeffekten in der Unterhaltungsbranche.

Produkt Daten

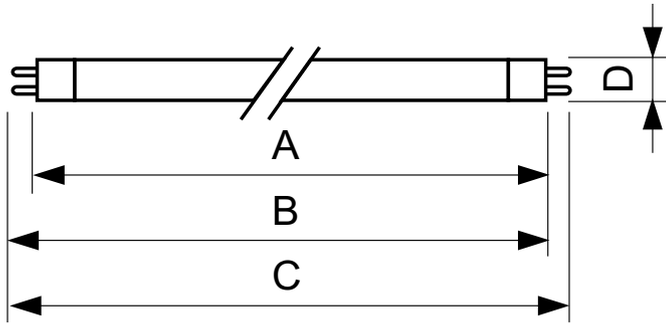
| Allgemeine Eigenschaften | | UV-Beständigkeit | |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Socket | G5 [G5] | UV-A/UV-B (IEC) | 0.25 % |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom) | 8000 h | | |
| Lichttechnische Daten | | Produktdaten | |
| Farbcode | 108 [08 bleifreies Glas] | Gesamt-Produktcode | 871150095098727 |
| Lichtfarbe | Schwarzlicht Blau | Bestell-Produktname | TL 6W BLB 1FM/10X25CC |
| Strahlungsrückgang nach 2000h | 20 % | EAN/UPC - Produkt | 8711500950987 |
| Strahlungsrückgang nach 5000h | 30 % | Bestellcode | 95098727 |
| | | Anzahl pro Verpackung | 1 |
| | | Anzahl pro Umverpackung | 250 |
| Elektrische Kenndaten | | Material-Nr. (12NC) | 928000510803 |
| Power (Rated) (Nom) | 6.0 W | Nettogewicht (Einzelteil) | 24.700 g |
| Lampenstrom (Nom) | 0.170 A | | |
| Spannung (Nom) | 42 V | | |

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.

Schwarzlicht TL Mini

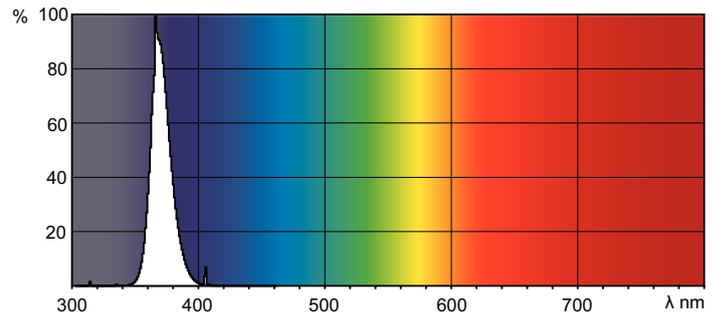
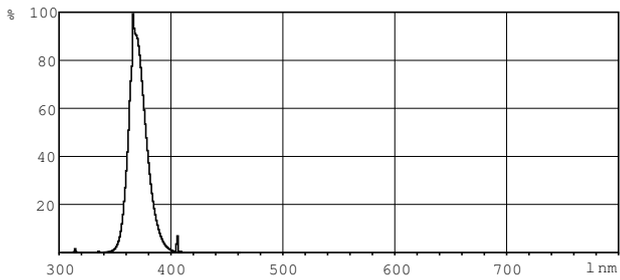
Abmessungsskizzen



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| TL 6W BLB 1FM/10X25CC | 16 mm | 212.1 mm | 219.2 mm | 216.8 mm | 226.3 mm |

TL 6W/108

Photometrische Daten



Lichtfarbe /108

