



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 Analyse Zwecken in unterschiedlichen Bereichen und erlaubt die Schaffung von Spezialeffekten in der Unterhaltungsbranche.

Hinweise

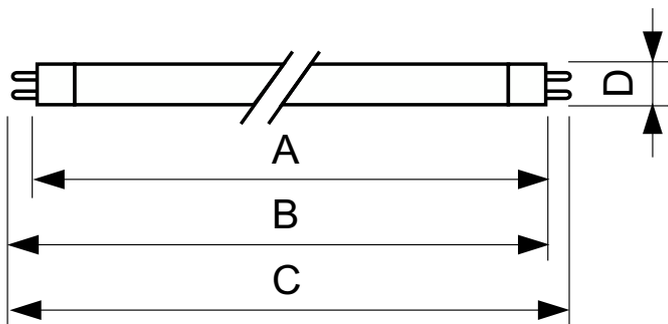
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in einen verschließbaren Plastikbeutel und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

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Nettogewicht (Stück)	
Socket	G5	24,700 g	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	8.000 Stunde(n)	Genehmigung und Anwendung	
Lichttechnische Daten		CE-Zeichen	Ja
Farbcode	108 [08 lead free glass]	Produktdaten	
Lichtfarbe	Schwarzlicht-Blau	Bestell-Produktname	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
Betrieb und Elektrik		Gesamtbezeichnung des Produkts	TL 6W BLB 1FM/10X25CC
Systemleistung	6,0 W	Gesamt-Produktcode	871150095098727
Lampenstrom (Nom)	0,170 A	Bestellcode	95098727
Spannung (Nom)	42 V	Material-Nr. (12NC)	928000510803
Mechanik und Gehäuse		Anzahl pro Verpackung	1
Kolbenform	T5	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500950987
		Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
		EAN Umverpackung	8711500950970

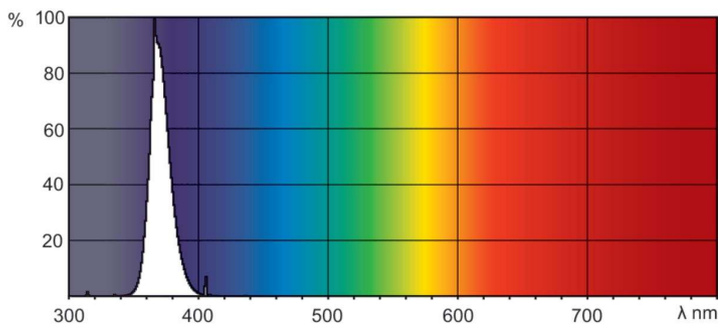
Schwarzlicht TL Mini

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

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TL 6W BLB 1FM/10X25CC

