



Schwarzlicht TL Mini

TL 8W 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.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G5 [G5]
Kolbenform	T5 [16 mm (T5)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	10000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	108 [08 bleifreies Glas]
Lichtfarbe	Schwarzlicht Blau
Strahlungsrückgang nach 2000h	20 %
Strahlungsrückgang nach 5000h	30 %

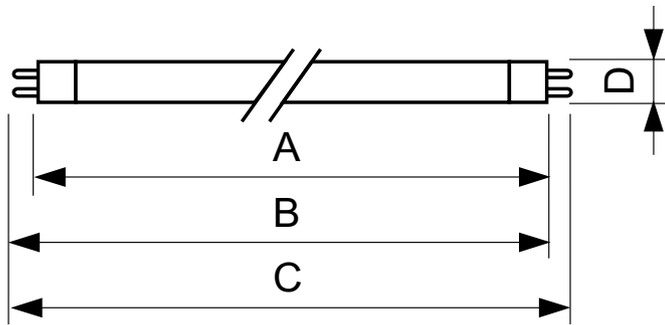
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	7.1 W
Lampenstrom (Nom)	0.145 A
Spannung (Nom)	56 V

UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0.25 %

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150095104527
Bestell-Produktname	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
EAN/UPC - Produkt	8711500951045
Bestellcode	95104527
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	250
Material-Nr. (12NC)	928001010803
Nettogewicht (Einzelteil)	25.300 g

Schwarzlicht TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D	A	B	B	C
---------	---	---	---	---	---

TL 8W/108

