



TUV TL Mini

TUV 20W FAM/10X25CC

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

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.

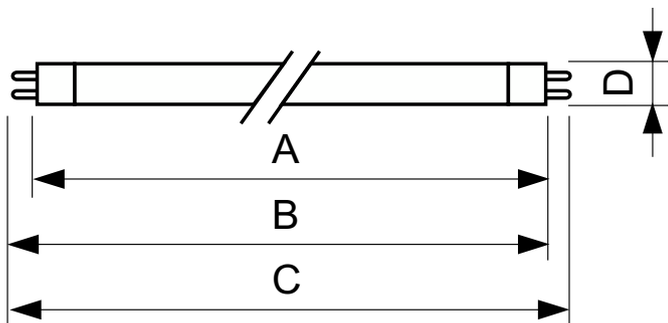
Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	G5
Nutzlebensdauer (Nom)	9.000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	20,25 W
Lampenstrom (Nom)	0,450 A
Spannung (Nom)	45 V
Spannung (Nom)	45 V
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T16

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
UV	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	6,0 W
Produktdaten	
Bestell-Produktname	TUV 20W FAM/10X25CC
Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV 20W FAM/10X25CC
Gesamt-Produktcode	872790081385200
Bestellcode	81385200
Material-Nr. (12NC)	928003404013
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900813852
Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
EAN Umverpackung	8727900813876

TUV TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 20W FAM/10X25CC	16 mm	405,1 mm	402,7 mm	412,2 mm	398 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV 20W FAM/10X25CC

