



# TUV TL Mini

## TUV 6W FAM/10X25BOX

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 Eigenschaften	
Sockel	G5 [ G5]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [ -]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [ Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	6 W
Lampenstrom (Nom)	0.16 A
Spannung (Nom)	42 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	2 Pin (2P)
Kolbenform	T16

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4.4 mg

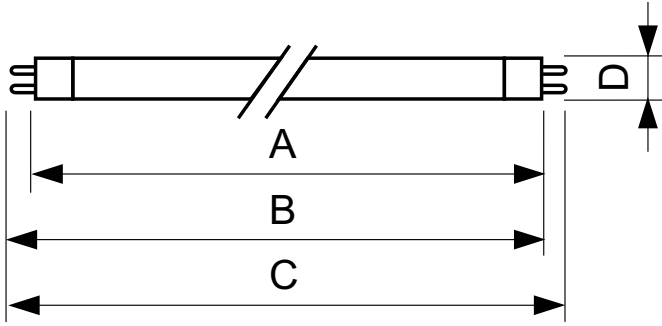
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	1.75 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150062364527
Bestell-Produktname	TUV 6W FAM/10X25BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500623645
Bestellcode	62364527
Lokale Bestellnummer	TUV6W
Anzahl pro Verpackung	1
Lokale Codebezeichnung	DESINFECTION FLUORESCENT LAMPS
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
SAP-Material	928000704013
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	21.000 g

# TUV TL Mini

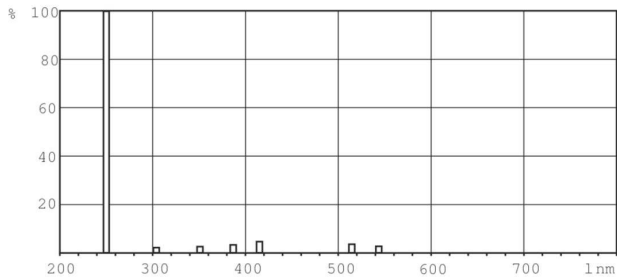
## Abmessungsskizzen



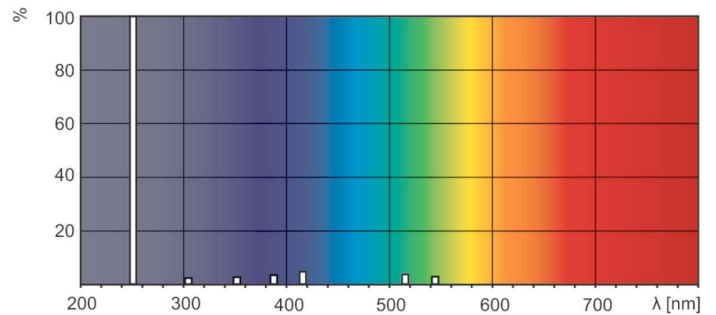
Product	D	C
TUV 6W FAM/10X25BOX	16 mm	226.3 mm

TUV 6W FAM/10X25BOX

## Photometrische Daten



XDPB\_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPB\_XUTUV-Spectral power distribution Colour

