



# TUV TL Mini

## TUV 8W FAM/10X25BOX

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G5 [ G5]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	11000 h
Systembeschreibung	na [ -]
Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [ Nicht spezifiziert]
Lichtfarbe	- [ Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	8 W
Lampenstrom (Nom)	0,15 A
Spannung (Nom)	56 V
Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	Nicht anwendbar [ -]

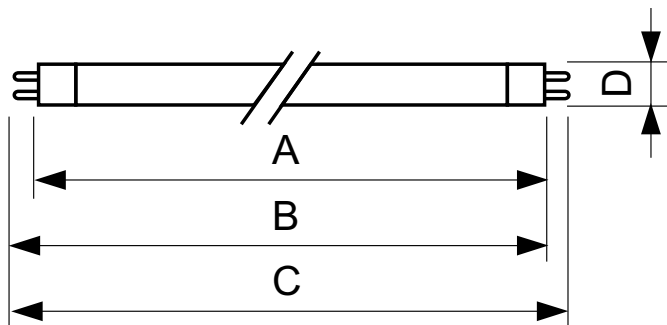
### Hinweise

- 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.

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	2,4 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150062368327
Bestell-Produktname	TUV 8W FAM/10X25BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500623683
Bestellcode	62368327
Local Code	1095008
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	250
Material-Nr. (12NC)	928001104013
Nettogewicht (Einzelteil)	25,300 g

# TUV TL Mini

## Abmessungsskizzen



TUV 8W

Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 8W FAM/10X25BOX	16 mm	295,4 mm	293 mm	302,5 mm	288,3 mm

## Photometrische Daten

