



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 Eigenschaften	
Sockel	G5 [G5]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	11000 h
Systembeschreibung	na [-]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	0,2 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	20,25 W
Lampenstrom (Nom)	0,450 A
Spannung (Nom)	45 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	2 Pin (2P)
Kolbenform	T16

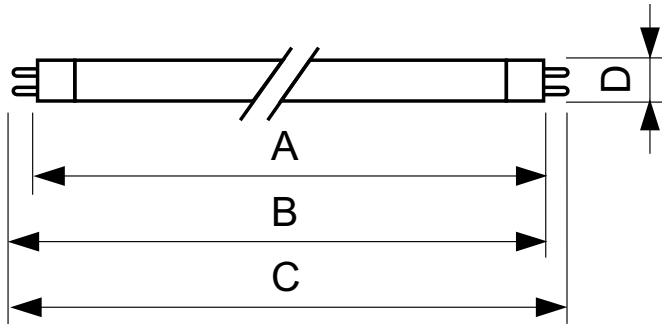
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	6,0 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790081385200
Bestell-Produktname	TUV 20W FAM/10X25CC
EAN/UPC - Produkt	8727900813852
Bestellcode	81385200
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	250
SAP-Material	928003404013
Nettogewicht (Einzelteil)	29,900 g

TUV TL Mini

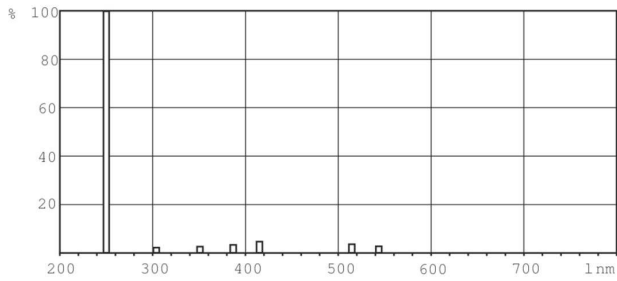
Abmessungsskizzen



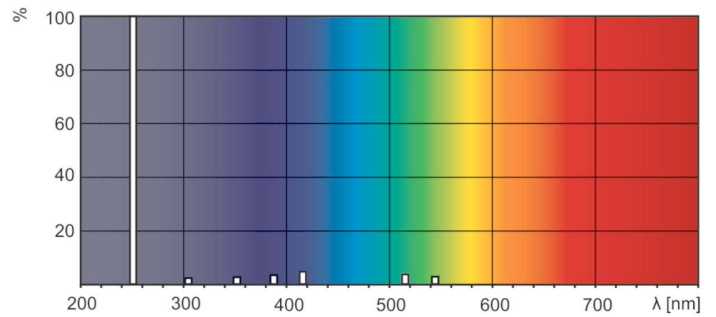
Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)	A (max)
TUV 20W FAM/10X25CC	16 mm	405,1 mm	402,7 mm	412,2 mm	398 mm

TUV 20W

Photometrische Daten



XDPB_XUTUV-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUTUV-Spectral power distribution Colour

