



TUV T8

TUV 15W SLV/25

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [-]
Lichttechnische Daten	
Lichtfarbe	- [Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	10 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	15.9 W
Lampenstrom (Nom)	0,34 A
Spannung (Nom)	54 V
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	2,0 mg

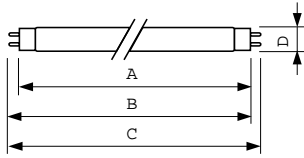
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	4,9 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150072617940
Bestell-Produktname	TUV 15W SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500726179
Bestellcode	72617940
Local Code	1095100
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928039004005
Nettogewicht (Einzelteil)	56,570 g

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.

TUV T8

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 15W SLV/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm

TUV TL-D 15W

Photometrische Daten

