



TUV T8

TUV 25W 1SL/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	15 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	25.5 W
Lampenstrom (Nom)	0,6 A
Spannung (Nom)	48 V
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	2,0 mg

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	7 W
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064161840
Bestell-Produktname	TUV 25W 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500641618
Bestellcode	64161840
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928039404005
Nettogewicht (Einzelteil)	56,570 g

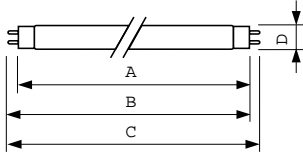
Hinweise

- 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 25W 1SL/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm



TUV TL-D 25W

Photometrische Daten

