



# TUV T8

## TUV 25W 1SL/25

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [ -]
Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
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

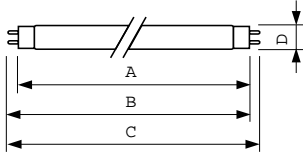
### Hinweise

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	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

# TUV T8

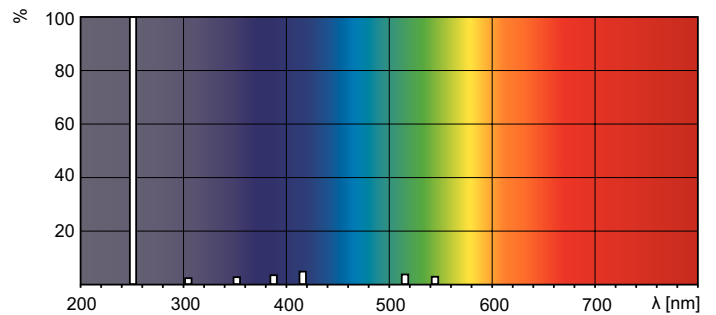
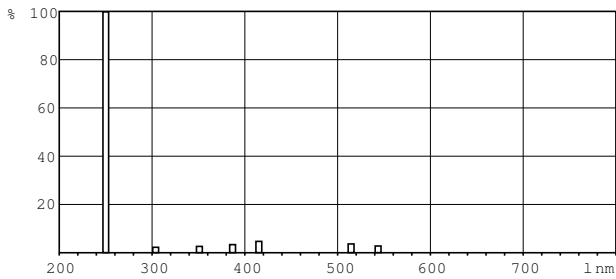
## Abmessungsskizzen

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



XDPB\_XUTUVTLD-Spectral power distribution B/W

XDPO\_XUTUVTLD-Spectral power distribution Colour

