



# TUV T8

## TUV 36W SLV/6

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

Elektrische Kenndaten	
Stromverbrauch	36 W
Lampenstrom (Nom)	0,44 A
Spannung (Nom)	103 V
Spannung (Nom)	103 V

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	T26 [T 26 mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	2,0 mg

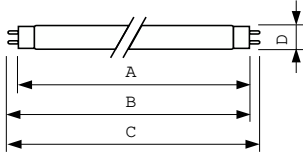
  

Produktdaten	
Full EOC	871150061854210
Bestell-Produktname	TUV 36W SLV/6
Bestellcode	61854210
Lokale Bestellnummer	TUV36
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Materialnummer (12NC)	928048604003
Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV 36W SLV/6
EAN Umverpackung	8711500618559

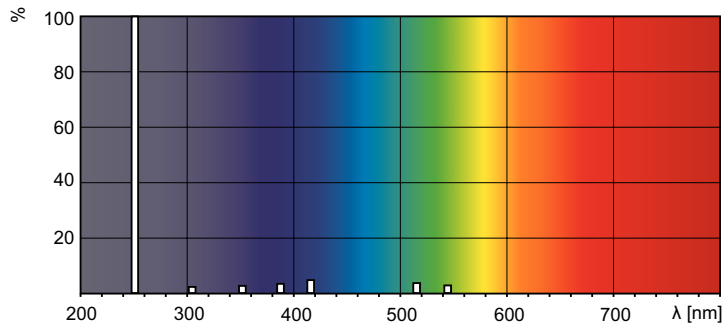
# TUV T8

## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TUV 36W SLV/6	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm



## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV 36W SLV/6

