



# TUV T5

## TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben im T5 Format

### 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	75 W
Lampenstrom (Nom)	0,8 A
Spannung (Nom)	97 V
Spannung (Nom)	97 V

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	T16 [T 16 mm]

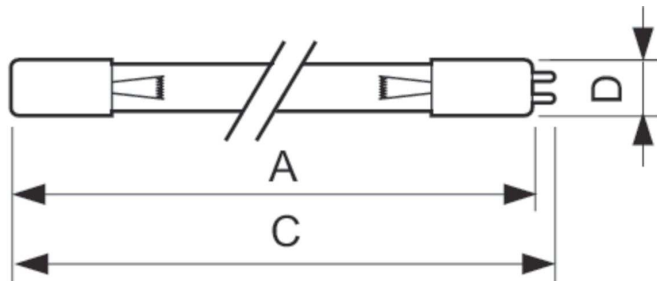
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	5,5 mg

Produktdaten	
Full EOC	871150086970899
Bestell-Produktname	TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32
Bestellcode	86970899
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	32
Materialnummer (12NC)	927972104099
Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32
EAN Umverpackung	8711500869715

# TUV T5

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32	19,3 mm	853 mm	845,4 mm

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32

