



# TUV T5

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

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben im T5 Format

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	4PINSSINGLEENDED [ 4 Pins Single Ended]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	High Efficiency

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [ Nicht spezifiziert]
Lichtfarbe	- [ Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	40 W
Lampenstrom (Nom)	0,425 A
Spannung (Nom)	94 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4-Pin eingetrig gesockelt

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	15 W

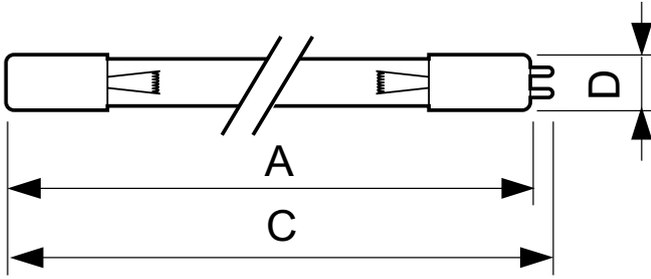
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064231899
Bestell-Produktname	TUV 36T5 HE 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500642318
Bestellcode	64231899
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927970204099
Nettogewicht (Einzelteil)	87,000 g

### 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 T5

## Abmessungsskizzen



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

TUV 36T5 HE 4P SE

## Photometrische Daten

