



TUV T5

TUV 36T5 HO 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 Output System (HO)

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

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	75 W
Lampenstrom (Nom)	0,8 A
Spannung (Nom)	97 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4-Pin eingetrigt gesockelt

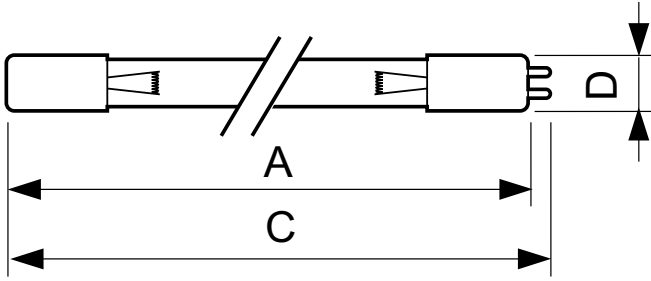
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	25 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150086970899
Bestell-Produktname	TUV 36T5 HO 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500869708
Bestellcode	86970899
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927972104099
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.

Abmessungsskizzen



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

TUV 36T5 HO 4P SE

Photometrische Daten

