



TUV T5

TUV 64T5 HE 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben im T5 Format

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	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)	75 W
Lampenstrom (Nom)	0,425 A
Spannung (Nom)	176 V

Mechanische Kenndaten	
Socketinformation	4-Pin eingetrigt gesockelt

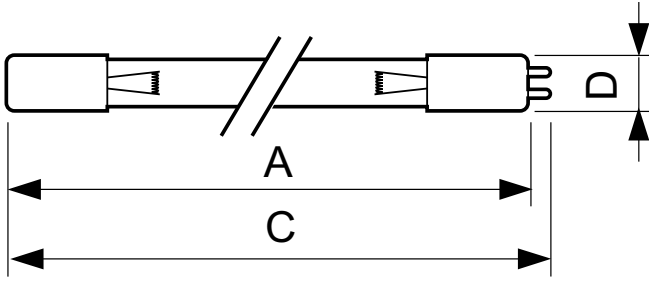
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	31 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064232599
Bestell-Produktname	TUV 64T5 HE 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500642325
Bestellcode	64232599
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927970704099
Nettogewicht (Einzelteil)	156,000 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 64T5 HE 4P SE UNP/32	19,3 mm	1564,5 mm	1556,6 mm

TUV 64T5 HE 4P SE

Photometrische Daten

