



TUV TL Mini

TUV 16W 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

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

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

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	15 W
Lampenstrom (Nom)	0,4 A
Spannung (Nom)	43 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4-Pin eingetrig gesockelt

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	4,0 W

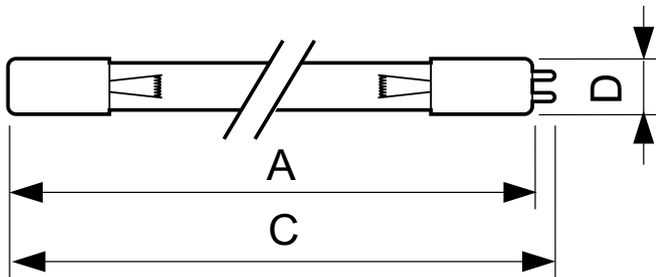
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064385899
Bestell-Produktname	TUV 16W 4P SE UNP/32
EAN/UPC - Produkt	8711500643858
Bestellcode	64385899
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	32
Material-Nr. (12NC)	927971404099
Nettogewicht (Einzelteil)	36,000 g

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 TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 16W 4P SE UNP/32	19 mm	328 mm	320,3 mm

TUV 16W 4P SE

Photometrische Daten

