



TUV TL Mini

TUV 11W 4P SE UNP/32

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften			
Sockel	4PINSSINGLEENDED [4 Pins Single Ended] Desinfektion		
Hauptanwendungsgebiet			
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h		
Systembeschreibung	na [-]		
Lichttechnische Daten			
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]		
Lichtfarbe	- [Not Specified]		
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %		
Elektrische Kenndaten			
Power (Rated) (Nom)	11 W		
Lampenstrom (Nom)	0.330 A		
Spannung (Nom)	34 V		
Mechanische Kenndaten			
Sockelinformation	4-Pin eingeitig gesockelt		

UV-Beständigkeit			
UV-C-Strahlung	2.6 W		
Produktdaten			
Gesamt-Produktcode	871150064382799		
Bestell-Produktname	TUV 11W 4P SE UNP/32		
EAN/UPC - Produkt	8711500643827		
Bestellcode	64382799		
Anzahl pro Verpackung	1		
Anzahl pro Umverpackung	32		
Material-Nr. (12NC)	927971204099		
Nettogewicht (Einzelteil)	24.000 g		

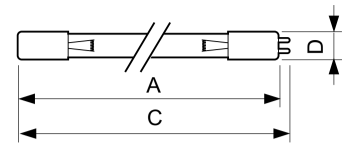
Hinweise

• 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 Minunten 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.

Datasheet, 2017, September 4 Änderungen vorbehalten

TUV TL Mini

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	A (max)
TUV 11W 4P SE UNP/32	19 mm	251.8 mm	244.1 mm

TUV 11W 4P SE

Photometrische Daten

