



TUV PL-S

TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Hinweise

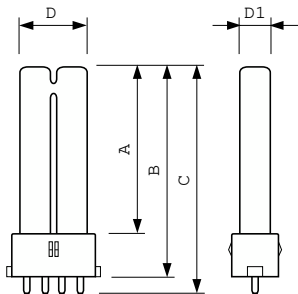
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		CE-Zeichen	
Socket	2G7		Ja
Nutzlebensdauer (Nom)	9'000 Stunde(n)	UV	
		UV-C-Strahlung bei 100 Std.	2.3 W
Lichttechnische Daten		Produktdaten	
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Bestell-Produktname	TUV PL-S 9W/4P
		Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX
Betrieb und Elektrik		Gesamt-Produktcode	871150071083380
Systemleistung	8.6 W	Bestellcode	71083380
Lampenstrom (Nom)	0.17 A	Material-Nr. (12NC)	927901904007
Spannung (Nom)	60 V	Anzahl pro Verpackung	1
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500710833
Mechanik und Gehäuse		Zähler - Pakete pro Außenkarton	60
Nettogewicht (Stück)	30.000 g	EAN Umverpackung	8711500710864
Genehmigung und Anwendung			
Quecksilbergehalt (Nom)	3.0 mg		

TUV PL-S

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127.2 mm	144.5 mm	151.1 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

