



TUV PL-S

TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Hinweise

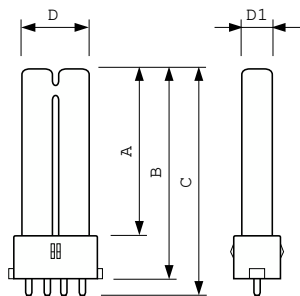
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und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

Produkt Daten

Elektrische Kenndaten		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Stromverbrauch	5.1 W	Quecksilbergehalt (Nom)	3.0 mg
Lampenstrom (Nom)	0.19 A		
Spannung (Nom)	27 V		
Spannung (Nom)	27 V		
Allgemeine Eigenschaften		Produktdaten	
Sockel	2G7 [2G7]	Full EOC	872790080475100
		Bestell-Produktname	TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC
		Bestellcode	80475100
		Anzahl pro Verpackung	1
		SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
		Materialnummer (12NC)	927900804007
		Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC
		EAN Umverpackung	8727900804775
Lichttechnische Daten			
Farbcode	TUV		
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]		
Mechanische Kenndaten			
Kolbenform	2XT12		

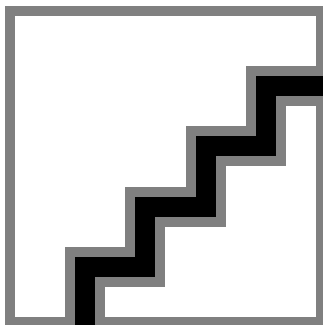
TUV PL-S

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC	13 mm	28 mm	65.2 mm	82.5 mm	89.1 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 5W/4P 1CT/5X10CC

