



# **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 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.

#### **Produkt Daten**

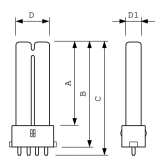
Allgemeine Informationen		
Sockel	2G7	
Nutzlebensdauer (Nom)	9.000 Stunde(n)	
Lichttechnische Daten		
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	
	<u>-</u>	
Betrieb und Elektrik		
Systemleistung	8,6 W	
Lampenstrom (Nom)	0,17 A	
Spannung (Nom)	60 V	
Genehmigung und Anwendung		
Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg	
	<u> </u>	
UV		
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	2,3 W	

Produktdaten		
Bestell-Produktname	TUV PL-S 9W/4P	
Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX	
Gesamt-Produktcode	871150071083380	
Bestellcode	71083380	
Material-Nr. (12NC)	927901904007	
Anzahl pro Verpackung	1	
Nettogewicht (Einzelteil)	30,000 g	
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500710833	
Zähler - Pakete pro Außenkarton	60	
EAN Umverpackung	8711500710864	

Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

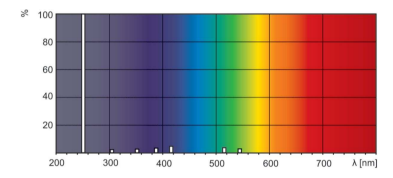
### **TUV PL-S**

#### 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



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der