



# TUV PL-S

## TUV PL-S 7W/2P 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	
Stromverbrauch	7,1 W
Lampenstrom (Nom)	0,175 A
Spannung (Nom)	46 V
Spannung (Nom)	46 V

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G23 [G23]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	2XT12

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg

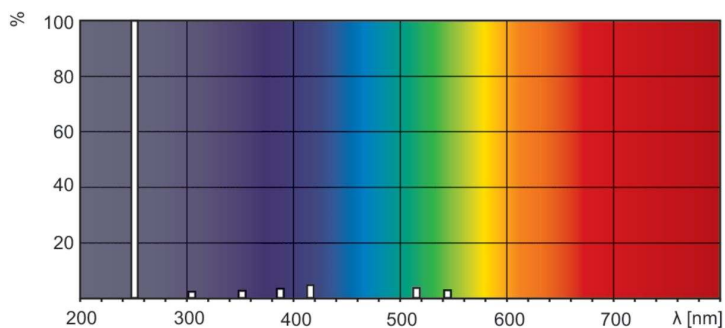
  

Produktdaten	
Full EOC	871829118825400
Bestell-Produktname	TUV PL-S 7W/2P 1CT/5X10CC
Bestellcode	18825400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
Materialnummer (12NC)	927901104007
Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-S 7W/2P 1CT/5X10CC
EAN Umverpackung	8718291188278

## Abmessungsskizzen

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 7W/2P 1CT/5X10CC	13 mm	28 mm	97 mm	112,5 mm	135,5 mm

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 7W/2P 1CT/5X10CC

