



# TUV PL-S

TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

## Produkt Daten

### • General Information

Sockel	G23 [ Sockel G23]
Kolbenform	2xT12
Hauptanwendungsbereich	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h

### • Lichttechnische Daten

Lichtfarbe	- [ Not Specified]
Lichtverlust bei Nutzlebensdauer	20 %

### • Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	11 W
Lampenstrom (Nom)	0.16 A
Voltage (Nom)	89 V

### • Mechanische Kenndaten

Sockelinformation	2 Pin (2P)
-------------------	------------

### • UV-Beständigkeit

UV-C-Strahlung	3.2 W
----------------	-------

### • Produktdaten

Gesamt-Produktcode	87115006248880
Bestell-Produktname	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500624888
Bestellcode	62488880
Local Code	1095060
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	60
Material-Nr. (12NC)	927902304007
Nettogewicht (Einzelteil)	53.230 g

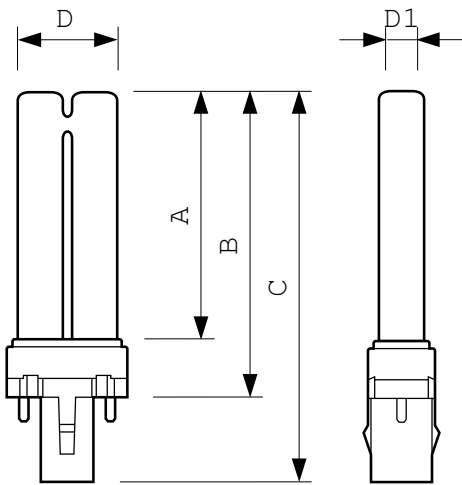
## Hinweise

- 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 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.

**PHILIPS**

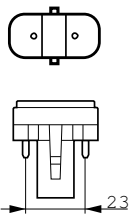
Abmessungsskizzen



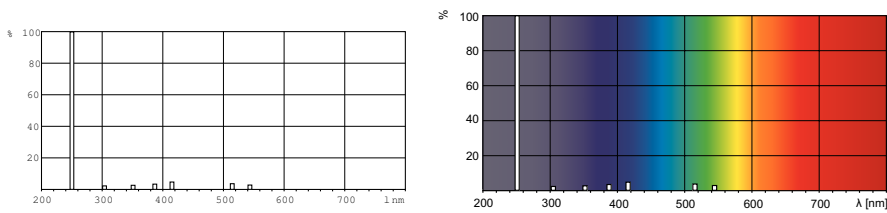
TUV PL-S 11W/2P

Product	D1	D	A	B	C
TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213.3 mm	236.3 mm

G23



Photometrische Daten



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2016, Mai 25  
Änderungen vorbehalten