



TUV PL-S

TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

• General Information

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

• Lichttechnische Daten

Lichtfarbe	- [Not Specified]
Lichtverlust bei Nutzlebensdauer	20 %

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	5.5 W
Lampenstrom (Nom)	0.18 A
Voltage (Nom)	34 V

• Mechanische Kenndaten

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

• UV-Beständigkeit

UV-C-Strahlung	1.1 W
----------------	-------

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150064248680
Bestell-Produktname	TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC - Produkt	8711500642486
Bestellcode	64248680
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	60
Material-Nr. (12NC)	927900504007
Nettogewicht (Einzelteil)	22.000 g

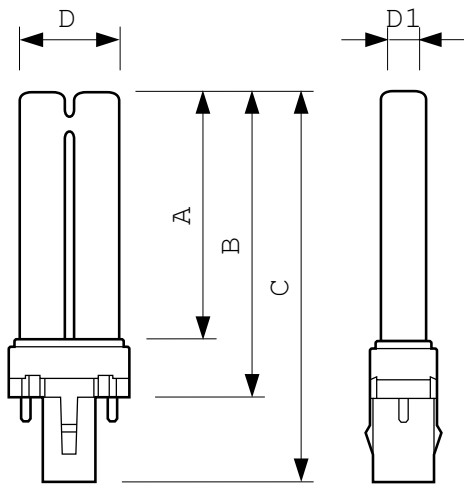
Hinweise

- 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 einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

PHILIPS

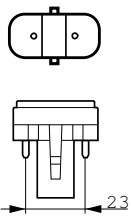
Abmessungsskizzen



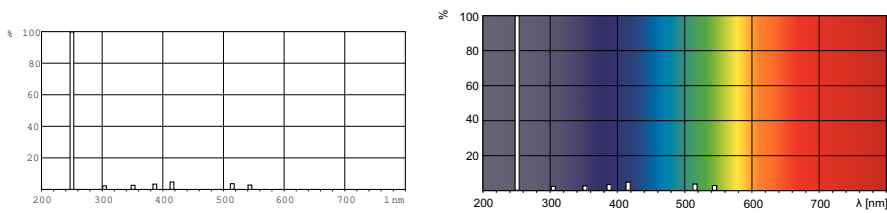
TUV PL-S 5W/2P

Product	D1	D	A	B	C
TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX	13 mm	28 mm	67 mm	83 mm	105 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

2016, Mai 18
Änderungen vorbehalten