



# TUV PL-S

## TUV PL-S 5W/2P 1CT

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

### Produkt Daten

#### • Allgemeine Eigenschaften

Sockel	G23
Sockelinformation	2 Pin
Kolbenform	2xT12
Ausführung	2 Pin
Hauptanwendung	Desinfektion
Nutzlebensdauer	9000 hr

#### • Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	TUV
Lichtfarbe	-

#### • Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	5 W
Gemessene Lampenleistung	5.5 W
Lampenspannung	34 V
Lampenstrom	0.18 A

#### • UV-Abstrahlung

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

#### • Produktabmessungen

Sockel - Sockel A - Abstand	67 (max) mm
-----------------------------	-------------

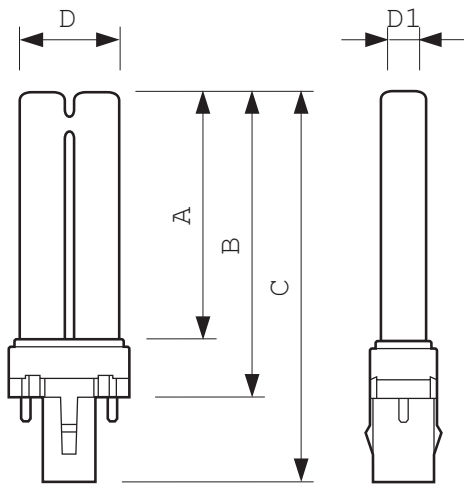
Einschublänge B	83 (max) mm
Gesamtlänge C	105 (max) mm
Durchmesser D	28 (max) mm
Durchmesser D1	13 (max) mm

#### • Produktdaten

Bestellnummer	642486 80
Produktcode	871150064248680
Produktname	TUV PL-S 5W/2P 1CT
Bestellbezeichnung	TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	6X10CC
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	60
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500642486
Barcode der Umverpackung (EAN2)	8711500642493
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500642509
12 NC	927900504007
Nettogewicht pro Stück	22.000 gr

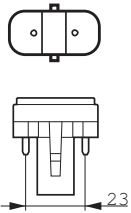
# PHILIPS

## Abmessungsskizzen



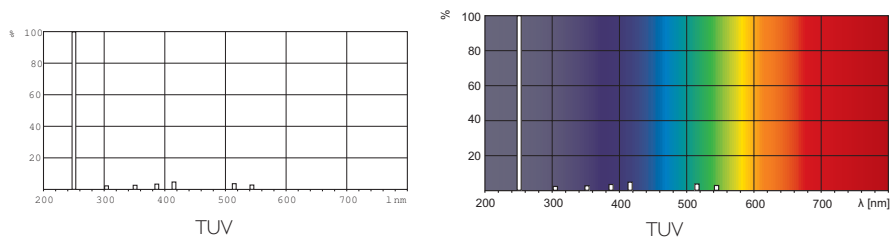
### TUV PL-S 5W/2P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
TUV PL-S 5W/2P	67	83	105	28	13



G23

## Photometrische Daten



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
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)

2014, Februar 1  
Änderungen vorbehalten