



TUV PL-L

TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	2G11 [2G11]
Kolbenform	2xT16
Hauptanwendungsbereich	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	Hochfrequenz [High Frequency (HF)]

• Lichttechnische Daten

Lichtfarbe	- [Not Specified]
Lichtverlust bei Nutzlebensdauer	15 %

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	55 W
Lampenstrom (Nom)	0.54 A
Spannung (Nom)	103 V

• Mechanische Kenndaten

Sockelinformation	4 Pin (4P)
-------------------	------------

• UV-Beständigkeit

UV-C-Strahlung	17.0 W
----------------	--------

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150063379840
Bestell-Produktname	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500633798
Bestellcode	63379840
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927908704007
Nettogewicht (Einzelteil)	134.000 g

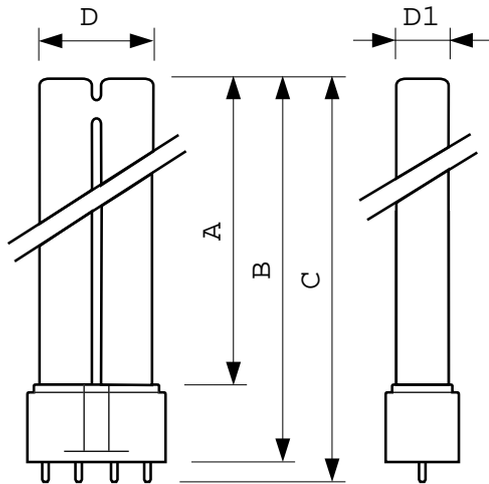
Hinweise

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

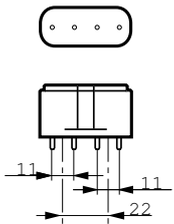
PHILIPS

Abmessungsskizzen

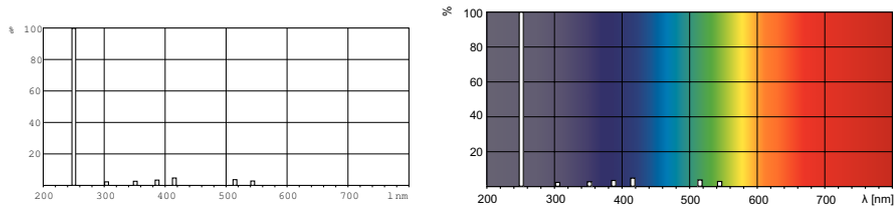


TUV PL-L 55W/4P HF

Product	D1	D	A	B	C
TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25	18 mm	38 mm	505 mm	530 mm	535 mm



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, October 21
Änderungen vorbehalten