



TUV PL-L

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

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Systembeschreibung	Hochfrequenz
Sockel	2G11
Sockelinformation	4 Pin
Kolbenform	2xT16
Ausführung	-
Hauptanwendung	Desinfektion
Nutzlebensdauer	9000 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	TUV
Lichtfarbe	-

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	55 W
Gemessene Lampenleistung	55 W
Lampenspannung	103 V
Lampenstrom	0.54 A

• UV-Abstrahlung

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

• Produktabmessungen

Sockel - Sockel A - Abstand	505 (max) mm
-----------------------------	--------------

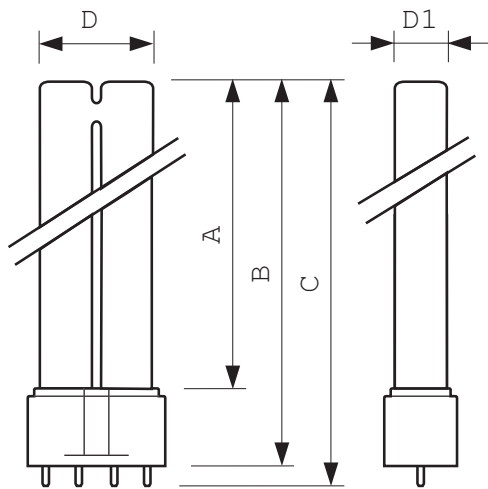
Einschublänge B	530 (max) mm
Gesamtlänge C	535 (max) mm
Durchmesser D	38 (max) mm
Durchmesser D1	18 (max) mm

• Produktdaten

Bestellnummer	633798 40
Produktcode	871150063379840
Produktname	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT
Bestellbezeichnung	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	25
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	25
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500633798
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500633804
12 NC	927908704007
Nettogewicht pro Stück	134.000 gr

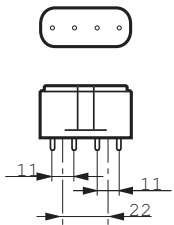
PHILIPS

Abmessungsskizzen



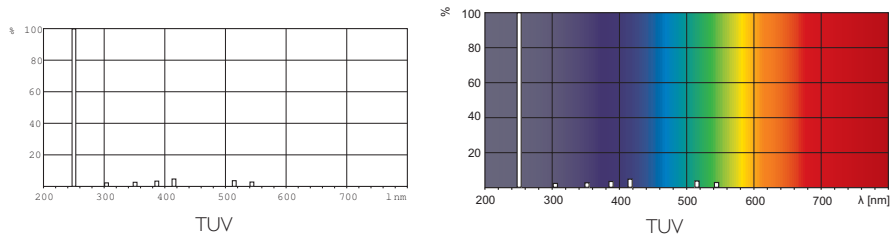
TUV PL-L 55W/4P HF 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
TUV PL-L 55W/4P HF	505	530	535	38	18



2G11

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

2014, October 31
Änderungen vorbehalten