



TUV T8

TUV 25W 1SL

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe mit Glaskolben

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Systembeschreibung	-
Sockel	G13
Kolbenform	T26
Hauptanwendung	Desinfektion
Nutzlebensdauer	9000 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

Lichtfarbe	-
------------	---

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	25 W
Gemessene Lampenleistung	25.5 W
Lampenspannung	48 V
Lampenstrom	0.6 A

• Umwelteigenschaften

Quecksilberinhalt (Hg)	2.0 mg
------------------------	--------

• UV-Abstrahlung

UV-C Strahlung	7 W
----------------	-----

• Produktabmessungen

Sockel - Sockel A - Abstand	437.4 (max) mm
Einschublänge B	442.1 (min), 444.5 (max) mm
Gesamtlänge C	451.6 (max) mm
Durchmesser D	28 (max) mm

• Produktdaten

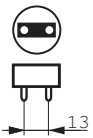
Bestellnummer	641618 40
Produktcode	871150064161840
Produktname	TUV 25W 1SL
Bestellbezeichnung	TUV 25W 1SL/25
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	25
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	25
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500641618
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500641625
12 NC	928039404005
Nettogewicht pro Stück	69.900 gr

PHILIPS

Abmessungsskizzen

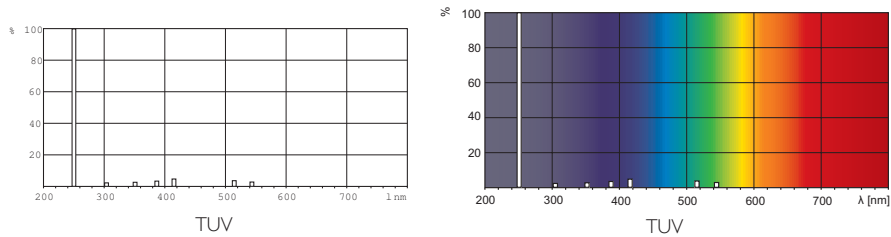
TUV 25W 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TUV TL-D 25W	437.4	442.1	444.5	451.6	28



G13

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