

PHILIPS

Lighting



TUV PL-L

TUV PL-L 24W/4P 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften

Sockel	2G11 [2G11]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [-]

Lichttechnische Daten

Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %

Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	24 W
Lampenstrom (Nom)	0,345 A
Spannung (Nom)	87 V

Mechanische Kenndaten

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

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
-------------------------	--------

UV-Beständigkeit

UV-C-Strahlung bei 100 Std.	7,1 W
-----------------------------	-------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871829121248500
Bestell-Produktnname	TUV PL-L 24W/4P 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8718291212485
Bestellcode	21248500
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927903204007
Nettogewicht (Einzelteil)	82,000 g

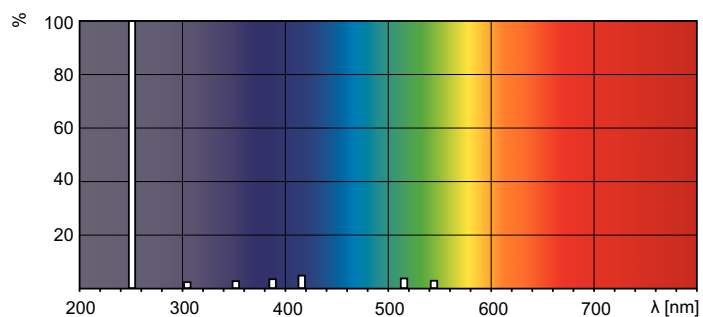
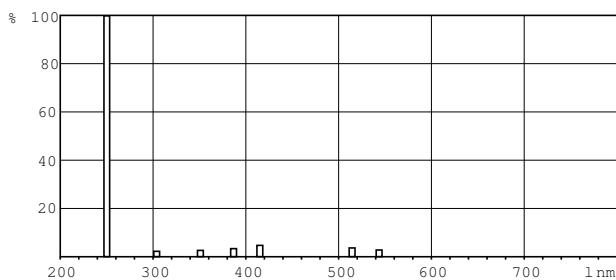
Hinweise

Abmessungsskizzen

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 24W/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	290 mm	315 mm	320 mm

TUV 24W PL-L

Photometrische Daten



XDPO_XUTUVPLL-Spectral power distribution Colour

