



## TUV PL-L

### TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25

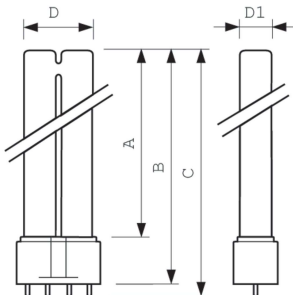
Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

#### Hinweise

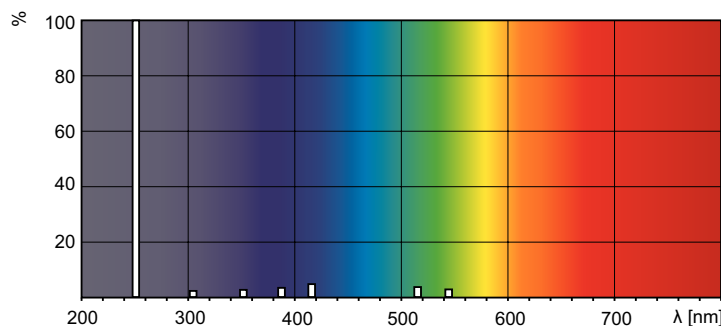
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

#### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		UV	
Sockel	2G11	UV-C-Strahlung bei 100 Std.	28,1 W
Nutzlebensdauer (Nom)	9.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Produktdaten	
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Bestell-Produktname	TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25
		Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25
		Gesamt-Produktcode	871150088829740
Betrieb und Elektrik		Bestellcode	88829740
Systemleistung	90 W	Material-Nr. (12NC)	927909804007
Lampenstrom (Nom)	0,8 A	Anzahl pro Verpackung	1
Spannung (Nom)	115 V	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500888297
Mechanik und Gehäuse		Zähler – Pakete pro Außenkarton	25
Nettogewicht (Stück)	134,000 g	EAN Umverpackung	8711500888303
Genehmigung und Anwendung			
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg		

**Abmessungsskizzen**

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25	18 mm	38 mm	505 mm	530 mm	535 mm

**Photometrische Daten**

Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25

