



TUV PL-L

TUV PL-L 55W/4P HF 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 Eigenschaften | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Socket | 2G11 [2G11] |
| Hauptanwendungsgebiet | Desinfektion |
| Nutzlebensdauer (Nom) | 9000 h |
| Systembeschreibung | Hochfrequenz [High Frequency (HF)] |

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

| Elektrische Kenndaten | |
|-----------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 55 W |
| Lampenstrom (Nom) | 0.525 A |
| Spannung (Nom) | 105 V |

| Mechanische Kenndaten | |
|-----------------------|-------|
| Sockelinformation | 4 Pin |
| Kolbenform | 2xT16 |

| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | |
|---|--------|
| Quecksilbergehalt (Nom) | 4,4 mg |

| UV-Beständigkeit | |
|------------------|--------|
| UV-C-Strahlung | 17,0 W |

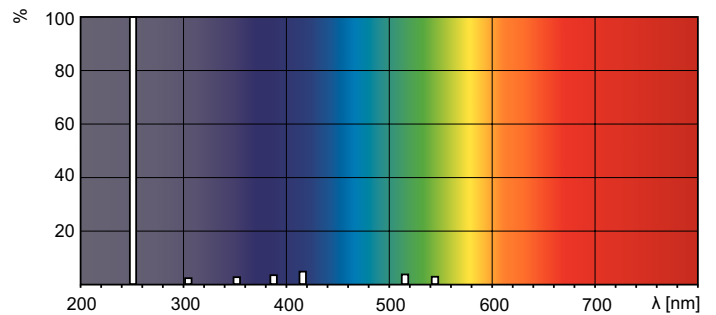
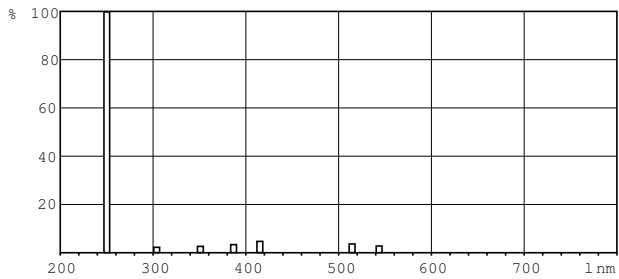
| Produktdaten | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871150063379840 |
| Bestell-Produktname | TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25 |
| EAN/UPC - Produkt | 8711500633798 |
| Bestellcode | 63379840 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Berechnete lokale Codebezeichnung B2B | DESINFECTION FLUORESCENT LAMPS |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 25 |
| SAP-Material | 927908704007 |
| Kopie Nettogewicht (Einzelteil) | 134,000 g |

Abmessungsskizzen

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

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

Photometrische Daten



XDPO_XUTUVPLL-Spectral power distribution Colour

