



Flexo Print

TL 80W/10-R SLV/25

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Reprographie (R)
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	1000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	1000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	10-R
Lichtfarbe	Ultra Violet A
Farbkoordinate X (Nom)	222
Farbkoordinate Y (Nom)	210
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	10 %
Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden	15 %
Strahlungsrückgang nach 2000h	30 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	80 W
Lampenstrom (Nom)	0,83 A
Spannung (Nom)	110 V

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	13,0 mg

UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0,1%
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	20,5 W

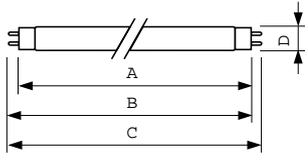
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150061262540
Bestell-Produktname	TL 80W/10-R SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500612625
Bestellcode	61262540
Local Code	1099420
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928005901029
Nettogewicht (Einzelteil)	331,000 g

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.

Flexo Print

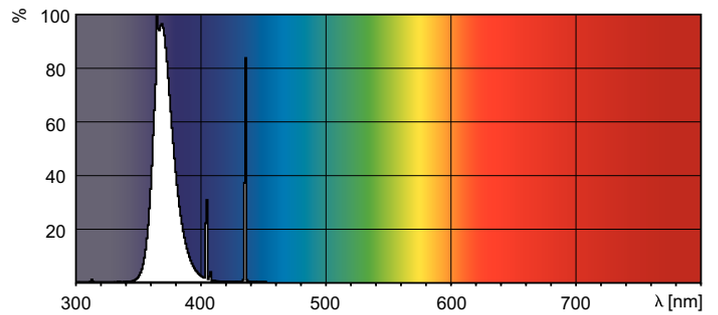
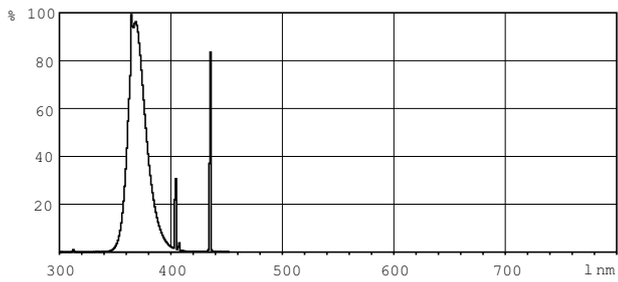
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 80W/10-R SLV/25	40,5 mm	1500 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

TL 80W/10-R

Photometrische Daten



Lichtfarbe /10-R

