



Flexo Print

TL 100W/10-R UV-A

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	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Reprographie (R)
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	2000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	1000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	10-R
Lichtfarbe	Ultra Violet A
Farbkoordinate X (Nom)	220
Farbkoordinate Y (nom.)	200
UV-Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	10 %
UV-Strahlungsrückgang nach 1000 Stunden	20 %
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	30 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Lampenstrom (Nom)	0,97 A
Spannung (Nom)	122 V

Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	T38 [T 38mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	13,0 mg

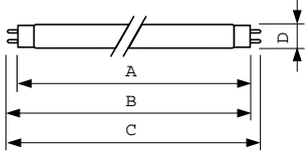
UV-Beständigkeit	
UV-A/UV-B (IEC)	0,1 %
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	26,0 W
UV-A-Strahlung 0 Std. (IEC)	28,0 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150061281640
Bestell-Produktname	TL 100W/10-R UV-A
EAN/UPC - Produkt	8711500612816
Bestellcode	61281640
Lokale Bestellnummer	1099419
Anzahl pro Verpackung	1
Berechnete lokale Codebezeichnung B2B	TL 100W/10-R UV-A
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	25

Flexo Print

SAP-Material	928006901029
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	391,600 g

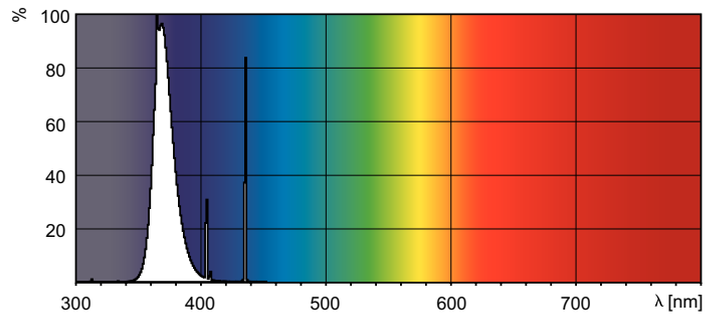
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 100W/10-R UV-A	40,5 mm	1763,8 mm	1770,9 mm	1768,5 mm	1778 mm

TL 100W/10-R UV-A

Photometrische Daten



Lichtfarbe /10-R

