



# Flexo Print

## TL 100W/10-R UV-A

Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Phototherapy
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
Strahlungsrückgang nach 500 Stunden	10 %
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

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

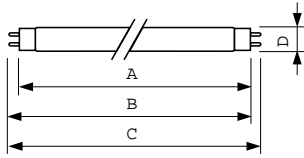
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150061281640
Bestell-Produktname	TL 100W/10-R UV-A
EAN/UPC - Produkt	8711500612816
Bestellcode	61281640
Local Code	1099419
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928006901029
Nettogewicht (Einzelteil)	391,600 g

### 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

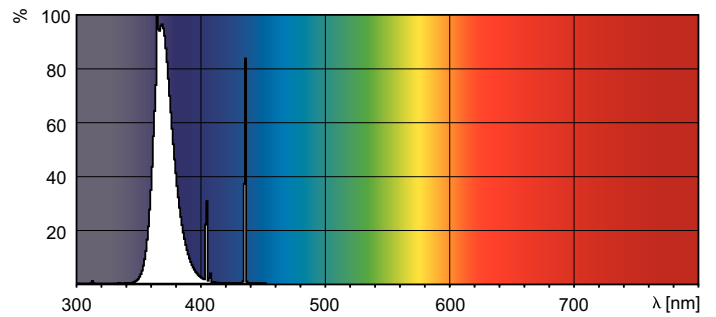
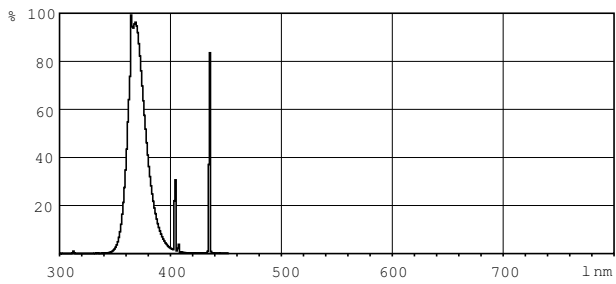
## Abmessungsskizzen



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

## TL 100W UV-A 1R

## Photometrische Daten



## Lichtfarbe /10-R

