



Medical Therapy Jaundice TL/TL-D

TL 20W/52 SLV/25

Röhrenförmige, zweiseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Hauptanwendungsgebiet	Medizintechnisch
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	9000 h
Nutzlebensdauer (Nom)	2000 h

Lichttechnische Daten	
Farbcode	52
Lichtstrom (Nom)	330 lm
Lichtaustritt	-
Lichtfarbe	medizintechnisch
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	85 %
Restlichtstrom 5000 Std. (Nom)	75 %
Farbkoordinate X (Nom)	154
Farbkoordinate Y (Nom)	69
Strahlungsrückgang nach 2000h	20 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	19.3 W
Lampenstrom (Nom)	0.36 A

Spannung (Nom)	59 V
----------------	------

Dimmen	
Dimmbar	Nein

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	8.0 mg

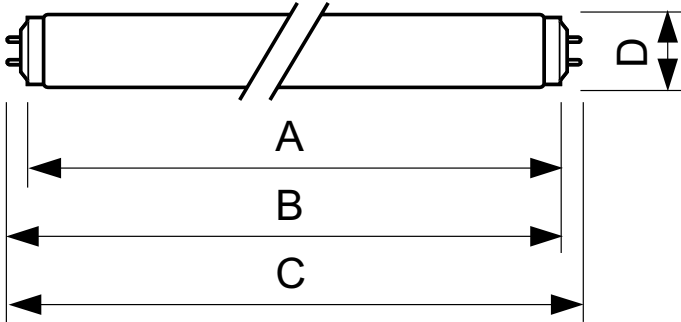
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150064302540
Bestell-Produktname	TL 20W/52 SLV/25
EAN/UPC - Produkt	8711500643025
Bestellcode	64302540
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	928003505203
Nettogewicht (Einzelteil)	156.000 g

Medical Therapy Jaundice TL/TL-D

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.

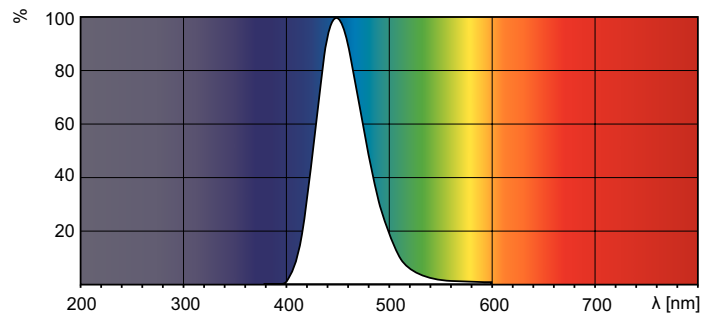
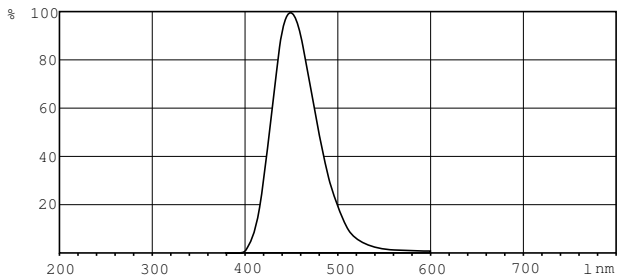
Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 20W/52 SLV/25	40.5 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

TL 20W/52

Photometrische Daten



Lichtfarbe /52

