

Medical Therapy Jaundice TL/TL-D

TL 20W/52 SLV

Röhrenförmige, zweiseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	G13
Kolbenform	T38
Hauptanwendung	Medizintechnisch
Nutzlebensdauer	2000 hr
Lebensdauer	9000 hr
50%Ausfallrate EM	

• Lichttechnische Eigenschaften

Strahlungsgang	-
Farbkennung	52
Lichtfarbe	medizintechnisch
Farbkoordinate X	154 -
Farbkoordinate Y	69 -
Lampenlichtstrom	330 Lm
EM	
Restlichtstrom 2000h	85 %
Restlichtstrom 5000h	75 %
Strahlungsrückgang nach 2000h	20 %

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	20 W
Gemessene Lampenleistung	19.3 W
Lampenspannung	59 V
Lampenstrom	0.36 A
Dimmbar	Nein

• Umwelteigenschaften

Quecksilberinhalt (Hg)	8.0 mg
------------------------	--------

• Produktabmessungen

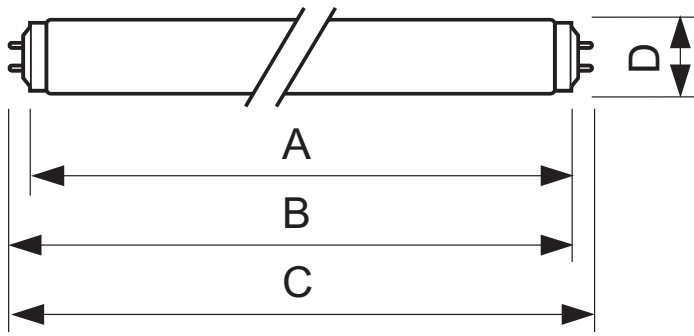
Sockel - Sockel A - Abstand	589.8 (max) mm
Einschublänge B	594.5 (min), 596.9 (max) mm
Gesamtlänge C	604 (max) mm
Durchmesser D	40.5 (max) mm

• Produktdaten

Bestellnummer	643025 40
Produktcode	871150064302540
Produktname	TL 20W/52 SLV
Bestellbezeichnung	TL 20W/52 SLV/25
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	25
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	25
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500643025
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500643032
12 NC	928003505203
Nettogewicht pro Stück	156.000 gr

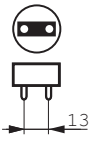
PHILIPS

Abmessungsskizzen



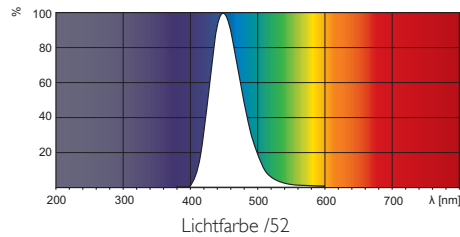
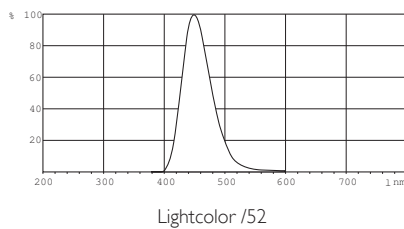
TL 20W/52 SLV

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL 20W/52	589.8	594.5	596.9	604	40.5



G13

Photometrische Daten



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2014, October 31
Änderungen vorbehalten