



Jaundice в версии TL/TL-D

TL 20W/52 SLV/25

Лампы серии Medical Therapy Jaundice PL-L излучают свет в диапазоне 400–500 нм. Лампы Philips TL/TL-D/52 не имеют излучения в коротковолновом UVB-диапазоне. Таким образом, линейка продуктов Philips Medical Therapy Jaundice PL-L идеально подходит для использования в системе фототерапии для новорожденных, страдающих гипербилирубинемией (неонатальной желтухой) и синдромом Криглера-Наджара (ЦНС). Это высокоэффективное фототерапевтическое свечение устранило необходимость переливания крови почти у всех детей с желтухой. Примечание: UVB-лампы Philips HE зарегистрированы агентством FDA в качестве медицинских устройств, поскольку данная линейка продуктов HE предназначена для коммерческого распространения.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Основная область применения	Системы для фототерапии
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	9000 h
Срок эксплуатации (ном.)	2000 h

Технические характеристики освещения	
Код цвета	52
Светоотдача (ном.)	330 lm
Кривая пучка света	-
Координата цветности X (ном.)	154
Координата цветности Y (ном.)	69
Спад светового потока 2000 ч.	20 %

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	19.3 W
Ток лампы (ном.)	0.36 A
Напряжение (ном.)	59 V

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No

Соответствие требованиям и область применения	
Содержание ртути (Hg) (ном.)	8,0 mg

Данные об изделии	
Полный код продукта	871150064302540
Название продукта для заказа	TL 20W/52 SLV/25
EAN/UPC — продукт	8711500643025

Jaundice в версии TL/TL-D

Код заказа	928003505203
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	25
Материал № (12NC)	928003505203

Вес нетто (шт.)	156,000 g
-----------------	-----------

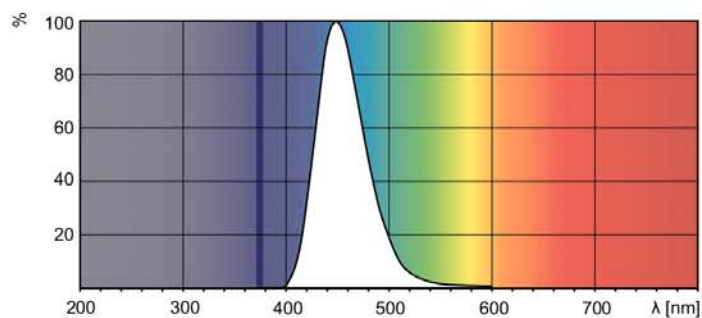
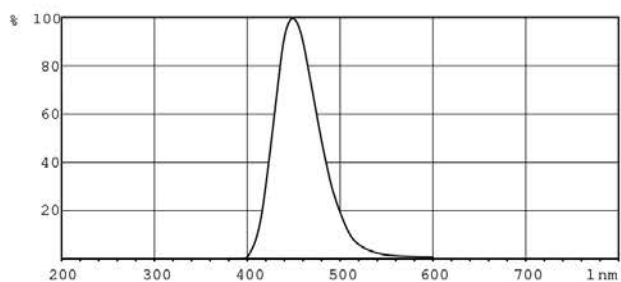
Чертеж размеров



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

Фотометрические данные



Цвет излучения /52

Цвет излучения /52

