



Описание

Super Actinic /03

Трубчатые ртутные газоразрядные лампы низкого давления

Преимущества

- Лучше всего подходит для использования с фотосенсибилизирующими средствами
- Максимальное воздействие на облучаемый участок

Характеристики

- Изнутри покрыты белым люминесцентным порошком для преобразования коротковолнового ультрафиолетового излучения в полезное актиничное
- Производят излучение в диапазоне 380 - 480 нм с максимальной длиной волны 420 нм
- Специальный режим распределения энергии в соответствии со спектральной чувствительностью нескольких слоев диазотипной копировальной бумаги
- Для достижения максимальной привлекательности морских аквариумов можно использовать лампы TL /03 "Aqua Coral" в сочетании с люминесцентными лампами полного спектра "Natural Daylight"

Применение

- Диазопировальное оборудование
- Морские аквариумы
- Фототерапия (лечение желтухи у новорожденных)

Предупреждение и условия безопасности

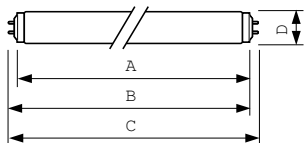
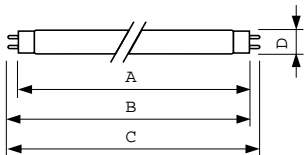
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

Super Actinic /03

Versions



Чертеж размеров



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 80W/10-R SLV/25	40,5 mm	1500 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm
TL 60W/10-R SLV/25	40,5 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-K 40W UVA-1	40,5 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Общая информация

Цоколь	G13
Основная область применения	Reprography (R)

Механические компоненты и корпус

Форма колбы	T38
-------------	-----

Эксплуатационные и электрические характеристики

Super Actinic /03

Order Code	Full Product Name	Ток лампы (ном.)	Напряжение (ном.)	Мощность (номинальная) (ном.)
928004101029	TL-K 40W UVA-1	0,86 A	50 V	40,5 W
928005901029	TL 80W/10-R SLV/25	0,83 A	110 V	80 W

Order Code	Full Product Name	Ток лампы (ном.)	Напряжение (ном.)	Мощность (номинальная) (ном.)
928008401003	TL 60W/10-R SLV/25	0,7 A	102 V	62 W
928012700303	TL 140W/03	1,46 A	118 V	140 W

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Срок службы до 50% отказов (ном.)	Срок эксплуатации (ном.)
928004101029	TL-K 40W UVA-1	2000 h	2000 h
928005901029	TL 80W/10-R SLV/25	1000 h	1000 h

Order Code	Full Product Name	Срок службы до 50% отказов (ном.)	Срок эксплуатации (ном.)
928008401003	TL 60W/10-R SLV/25	2000 h	1000 h
928012700303	TL 140W/03	3000 h	-

Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Обозначение цвета
928004101029	TL-K 40W UVA-1	10-R	Ultra Violet A
928005901029	TL 80W/10-R SLV/25	10-R	Ultra Violet A

Order Code	Full Product Name	Код цвета	Обозначение цвета
928008401003	TL 60W/10-R SLV/25	10-R	Ultra Violet A
928012700303	TL 140W/03	03	Super Actinic

УФ-излучение

Order Code	Full Product Name	Излучение УФ-А 100 ч (МЭК)	Излучение УФ-А 0 ч (МЭК)	УФ-В/УФ-А (МЭК)
928004101029	TL-K 40W UVA-1	7,4 W	8,0 W	0,1 %
928005901029	TL 80W/10-R SLV/25	20,5 W	-	0,1 %

Order Code	Full Product Name	Излучение УФ-А 100 ч (МЭК)	Излучение УФ-А 0 ч (МЭК)	УФ-В/УФ-А (МЭК)
928008401003	TL 60W/10-R SLV/25	15,8 W	-	0,1 %
928012700303	TL 140W/03	1,00 W	-	-

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Содержание ртути (Hg) (ном.)
928004101029	TL-K 40W UVA-1	-
928005901029	TL 80W/10-R SLV/25	13,0 mg

Order Code	Full Product Name	Содержание ртути (Hg) (ном.)
928008401003	TL 60W/10-R SLV/25	13,0 mg
928012700303	TL 140W/03	-

