



TL Mini Blacklight Blue

TL 8W BLB 1FM/10X25CC

Эта миниатюрная лампа TL (диаметр трубки 16 мм) сделана из голубого (темно-голубого) стекла для черного света, которое пропускает ультрафиолетовое излучение, но практически не пропускает видимый свет. Это идеальное решение для быстрого обнаружения материалов, отражающих ультрафиолет. Эта лампа особенно полезна для тестирования, проверки и анализа в различных промышленных отраслях, например, в криминологии, филателии и медицине. Кроме того, она применяется для создания спецэффектов в индустрии развлечений, например, в ночных клубах и театрах.

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.

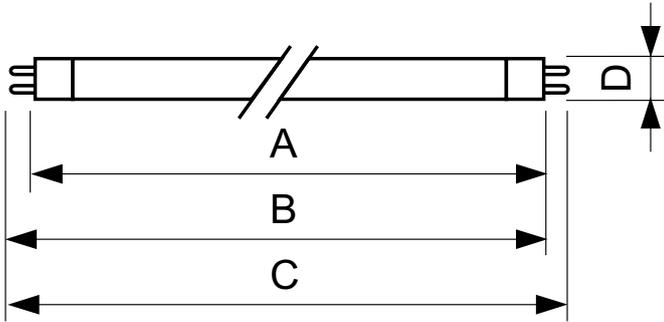
Данные о продукции

Общая информация		Напряжение (ном.)	
Цоколь	G5	56 Вт	
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	10 000 часов	Механические компоненты и корпус	
Технические характеристики освещения		Форма колбы	T5
Код цвета	108 [08 lead free glass]	Данные об изделии	
Обозначение цвета	Blacklight Blue	Название продукта для заказа	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
Эксплуатационные и электрические характеристики		Полное название продукта	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
Энергопотребление	7,1 Вт	Полный код продукта	871150095104527
Ток лампы (ном.)	0,145 А	Код заказа	928001010803
Напряжение (ном.)	56 Вт	Материал № (12NC)	928001010803
		Нумератор — количество на упаковку	1

TL Mini Blacklight Blue

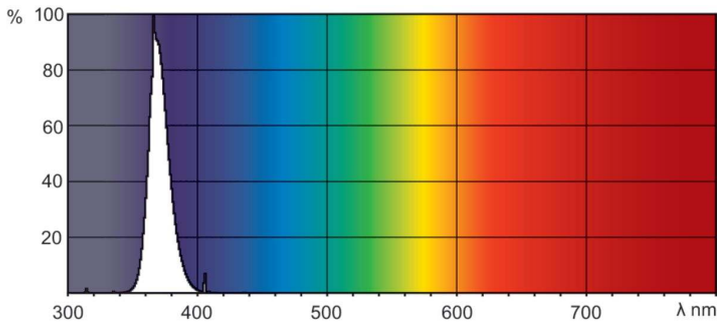
EAN/UPC — продукт/короб	8711500951045
Нумератор — упаковок на внешний короб	250
EAN/UPC — короб	8711500951038

Чертеж размеров



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 8W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

Фотометрические данные



Spectral Power Distribution Colour - TL 8W BLB 1FM/10X25CC

