



Blacklight Blue TL Mini

TL 8W BLB 1FM/10X25CC

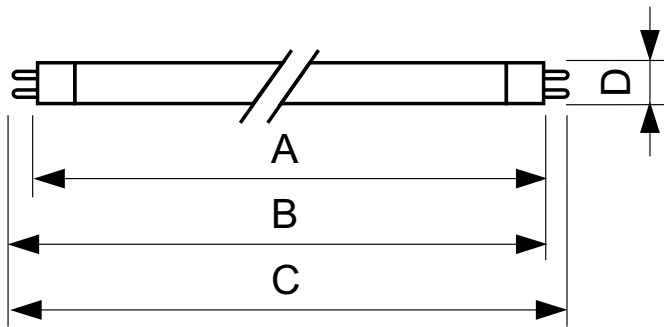
Эта миниатюрная лампа TL (диаметр трубки 16 мм) сделана из синего (сине-фиолетового) стекла для черного света, которое пропускает ультрафиолетовое излучение, но практически не пропускает видимый свет. Это идеальное решение для быстрого обнаружения материалов, отражающих ультрафиолет. Эта лампа особенно 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.

Данные о продукции

Общая информация		УФ-излучение	
Цоколь	G5 [G5]	УФ-В/УФ-А (МЭК)	0,25 %
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	10000 h		
Технические характеристики освещения		Данные об изделии	
Код цвета	108 [08 стекло без свинца]	Полный код продукта	871150095104527
Обозначение цвета	Blacklight Blue	Название продукта для заказа	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
Спад светового потока 2000 ч.	20 %	EAN/UPC — продукт	8711500951045
Спад светового потока 5000 ч.	30 %	Код заказа	928001010803
Эксплуатационные и электрические характеристики		Нумератор — количество на упаковку	1
Power (Rated) (Nom)	7,1 W	Нумератор — упаковок на внешний короб	250
Ток лампы (ном.)	0,145 A	Материал № (12NC)	928001010803
Напряжение (ном.)	56 V	Вес нетто (шт.)	25,300 g

Blacklight Blue TL Mini

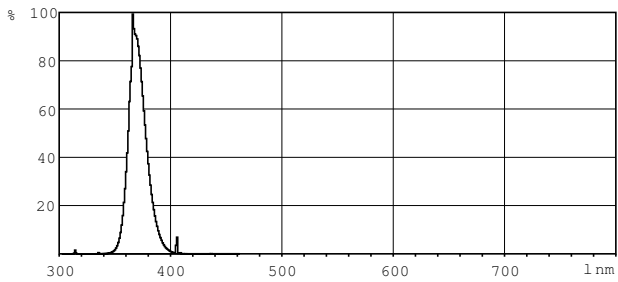
Чертеж размеров



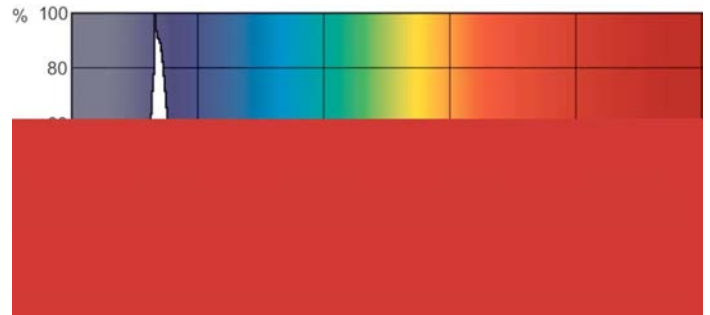
TL 8W/108

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



LDPB_TLBMINI_108-Spectral power distribution B/W



LDPO_TLBMINI_108-Spectral power distribution Colour

