



MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT

Миниатюрная одноцокольная металлогалогенная лампа с керамической горелкой, обеспечивающая сияющий белый свет с высоким индексом цветопередачи

Данные о продукции

Общая информация			
Цоколь	GU6.5 [GU6.5]	Координата цветности Y (ном.)	0,396
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]	Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Срок службы до 5 % отказов (ном.)	12000 h	Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	90 lm/W
Срок службы до 10% отказов (ном.)	14000 h	Коэффициент цветопередачи (мин.)	81
Срок службы до 20 % отказов (ном.)	16000 h	Коэффициент цветопередачи (ном.)	84
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	20000 h		
Код ANSI, HID	C156/E		
Технические характеристики освещения		Эксплуатационные и электрические характеристики	
Код цвета	830 [Цветовая температура 3000K]	Power (Rated) (Nom)	20,1 W
Светоотдача (номинальная) (мин.)	1620 lm	Рабочий ток лампы (макс.)	0,5 A
Светоотдача (номинальная) (ном.)	1800 lm	Время повторного пуска (мин.) (макс.)	15 min
Обозначение цвета	Warm White (WW)	Время пуска (макс.)	30 s
Стабильность светового потока 1000 ч (ном.)	91 %	Напряжение (макс.)	100 V
Стабильность светового потока 12 000 ч (ном.)	77 %	Напряжение (мин.)	90 V
Стабильность светового потока 10 000 ч (ном.)	78 %	Напряжение (ном.)	95 V
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.)	87 %		
Стабильность светового потока 4000 ч (ном.)	84 %		
Стабильность светового потока 5000 ч (ном.)	83 %		
Координата цветности X (ном.)	0,436	Системы управления и регулировка яркости света	
		Возможность изменения яркости света	No
		Время работы 90 % (макс.)	3 min

MASTERCoulour CDM-Tm Elite Mini

Механические компоненты и корпус

Финишная обработка колбы	Прозрачный
--------------------------	------------

Соответствие требованиям и область применения

Метка энергоэффективности (EEL)	A+
Содержание ртути (Hg) (ном.)	3,5 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	22 kWh

УФ-излучение

Время допустимого облучения (NIOSH) (мин.)	8 h/500lx
Степень повреждения D/fc (макс.)	0,5

Требования по дизайну светильника

Температура колбы (макс.)	380 °C
Температура цоколя (макс.)	250 °C

Данные об изделии

Полный код продукта	872790089083900
Название продукта для заказа	MASTERCoulour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT
EAN/UPC — продукт	8727900890839
Код заказа	928183505130
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
Материал № (12NC)	928183505130
Вес нетто (шт.)	0,007 kg
ILCOS Code	MT/UB-20/830-H-GU6.5-13.3/52

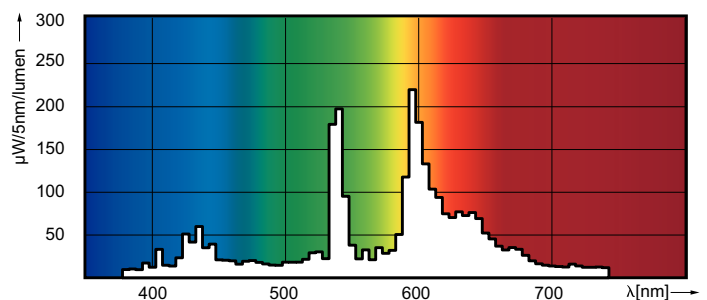
Чертеж размеров

D

Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERCoulour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	3,4 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

CDM-Tm 20W/830 GU6.5

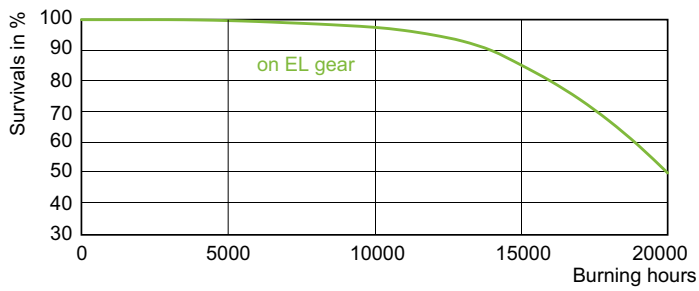
Фотометрические данные



LDPO_CDM-Tm_20W_830_GU65-Spectral power distribution Colour

MASTERC colour CDM-Tm Elite Mini

Срок службы



LDLE_CDM-T-E_0006-Life expectancy diagram

