



MASTERColour CDM-T Elite

MASTERColour CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

Одноцокольная, высокоэффективная, обладающая длительным сроком службы металлогалогенная лампа с керамической горелкой, излучающая яркий белый свет с отличной цветопередачей

Данные о продукции

Общая информация					
Цоколь	G12 [G12]				
Форма колбы	T19 [T 19mm]				
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]				
Срок службы до 5 % отказов (ном.)	12000 h				
Срок службы до 10 % отказов (ном.)	14000 h				
Срок службы до 20 % отказов (ном.)	16000 h				
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	20000 h				
Код ANSI, HID	C139/E				
Технические характеристики освещения					
Код цвета	930 [Цветовая температура 3000				
Светоотдача (номинальная) (ном.)	7800 lm				
Обозначение цвета	Warm White (WW)				
Стабильность светового потока 1000 ч (ном.)	97 %				
Стабильность светового потока 12 000 ч (ном.)	82 %				
Стабильность светового потока 10 000 ч (ном.)	83 %				
	05.0/				
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.)	95 %				
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.) Стабильность светового потока 4000 ч (ном.)	90 %				

Координата цветности Х (ном.)	0.435			
Координата цветности Ү (ном.)	0.396			
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K			
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	103 lm/W			
Коэффициент цветопередачи (мин.)	87			
Коэффициент цветопередачи (ном.)	90			
Эксплуатационные и электрические характеристики				
Power (Rated) (Nom)	73 W			
Рабочий ток лампы (макс.)	2 A			
Ток лампы (ЕМ) (ном.)	1 A			
Напряжение сети пуска (макс.)	198 V			
Пиковое напряжение пуска (макс.)	5000 V			
Напряжение сети пуска (мин.)	198 V			
Время повторного пуска (мин.) (макс.)	15 min			
Время пуска (макс.)	30 s			
Напряжение (макс.)	90 V			
Напряжение (мин.)	79 V			
Напряжение (ном.)	85 V			

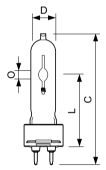
Datasheet, 2017, Январь 31 Данные для изменения

MASTERColour CDM-T Elite

Системы управления и регулировка яркости света				
Возможность изменения яркости света	No			
Время работы 90 % (макс.)	3 min			
Время работы 90 % (ном.)	1.5 min			
Механические компоненты и корпус		_		
Финишная обработка колбы	Clear (CL)	_		
Соответствие требованиям и область пр	именения	_		
Метка энергоэффективности (EEL)	A+			
Содержание ртути (Hg) (ном.)	6.6 mg			
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	80 kWh			
УФ-излучение		_		
Время допустимого облучения (NIOSH) (мин.)	8 h/500lx			
Степень повреждения D/fc (макс.)	0.3			
Требования по дизайну светильника				
Температура колбы (макс.)	500 °C			

Температура цоколя (макс.)	250 °C				
Скачок минимальной разности температур (макс.) 350 °C					
Данные об изделии					
Полный код продукта	871869648455500				
Название продукта для заказа	MASTERColour CDM-T Elite 70W/93				
	G12 1CT/12				
EAN/UPC — продукт	8718696484555				
Код заказа	48455500				
Нумератор — количество на упаковку	1				
Нумератор— упаковок на внешний короб	12				
Материал № (12NC)	928185305129				
Вес нетто (шт.)	29.000 g				
ILCOS Code	MT/UB-70/930-H-G12-20/90				

Чертеж размеров



CDM-T Elite 70W/930 G12

Product	D	0	L	L	L	С
MASTERColour CDM-T Elite 70W/930	20 mm	7.15 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
G12 1CT/12						

