



MASTERColour CDM-TC Elite

MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12

Компактная металлогалогенная лампа с керамической горелкой и стандартным цоколем, излучающая яркий белый свет с отличной цветопередачей

Данные о продукции

Общая информация				
Цоколь	G8.5 [G8.5]			
Форма колбы	T14 [T 14 mm]			
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	C130/E			
Технические характеристики освещения				
Код цвета	930 [Цветовая температура 3000К]			
Светоотдача (номинальная) (мин.)	3600 lm			
Светоотдача (номинальная) (ном.)	4000 lm			
Обозначение цвета	Warm White (WW)			
Стабильность светового потока 12 000 ч (ном.)	78 %			
Стабильность светового потока 10 000 ч (ном.)	80 %			
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.)	93 %			
Стабильность светового потока 5000 ч (ном.)	88 %			
Координата цветности X (ном.)	0.435			
Координата цветности Ү (ном.)	0.396			

Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	102 lm/W
Коэффициент цветопередачи (мин.)	87
Коэффициент цветопередачи (ном.)	90
Эксплуатационные и электрические харак	теристики
Power (Rated) (Nom)	39.0 W
Рабочий ток лампы (макс.)	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.)	80 V
Напряжение (ном.)	85 V
Системы управления и регулировка яркос	ти света
Возможность изменения яркости света	No
Время работы 90 % (макс.)	3 min

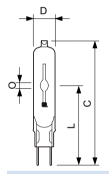
Datasheet, 2016, Декабрь 21 Данные для изменения

MASTERColour CDM-TC Elite

Время работы 90 % (ном.)	1.5 min		
Механические компоненты и корпус			
Финишная обработка колбы	Clear (CL)		
Соответствие требованиям и область при	менения		
Метка энергоэффективности (EEL)	A+		
Содержание ртути (Hg) (ном.)	4.7 mg		
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	43 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		

Скачок минимальной разности температур (макс.) 300 °C					
Данные об изделии					
Полный код продукта	871869648467800				
Название продукта для заказа	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/93				
	G8.5 1CT/12				
EAN/UPC — продукт	8718696484678				
Код заказа	48467800				
Нумератор — количество на упаковку	1				
Нумератор— упаковок на внешний короб	12				
Материал № (12NC)	928189105129				
Вес нетто (шт.)	9.000 g				
ILCOS Code	MT/UB-35/930-H-G8.5-17/85				

Чертеж размеров



CDM-TC Elite 35W/930 G8.5

Product	D	0	L	L	L	С
MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930	15 mm	4.8 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
G8.5 1CT/12						

