



MASTERCoulour CDM-TC Evolution

MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5

Одноцокольная, обладающая максимальными эффективностью и сроком службы металлогалогенная ламп с керамической горелкой излучает яркий белый свет с высоким индексом цветопередачи

Предупреждение и условия безопасности

- Использовать в светильниках в корпусе, даже во время испытаний (IEC61167, IEC62035, IEC60598)
- Светильник должен удерживать горячие осколки лампы в случае ее разрушения
- Использовать только с электронным ПРА
- Подавляющее большинство драйверов полностью совместимы с лампами CDM Evolution. Однако только драйверы производства Philips могут гарантировать максимальный уровень производительности.
- Контрольный ПРА должен обеспечивать защиту по окончании срока службы (IEC61167, IEC 62035)
- Лампы CDM Evolution соответствуют стандартам IEC
- 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	
Цоколь	G8.5 [G8.5]
Рабочее положение	UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)]
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	25 000 часов

Технические характеристики освещения	
Код цвета	930 [CCT of 3000K]
Обозначение цвета	Теплый белый (WW)
Координата цветности X (ном.)	0,427

Координата цветности Y (ном.)	0,388
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Эффективность (номинальная) (ном.)	110 лм/В
Коэффициент цветопередачи (CRI)	90
Длина дуги, O (ном.)	5,5 мм

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	39,0 В
Напряжение (ном.)	97 Вт

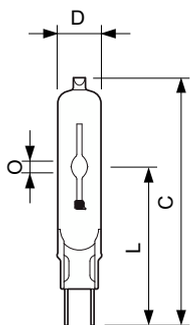
MASTERColour CDM-TC Evolution

Напряжение (ном.)	97 Вт
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Нет
Механические компоненты и корпус	
Финишная обработка колбы	Прозрачный
Форма колбы	T14 [Т 14 мм]
Соответствие требованиям и область применения	
Содержание ртути (Hg) (ном.)	4,7 мг
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	43 kWh

Данные об изделии

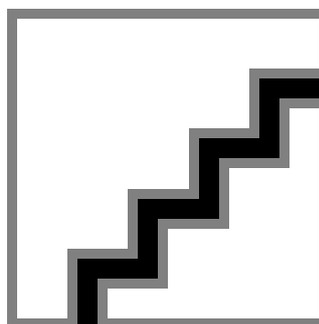
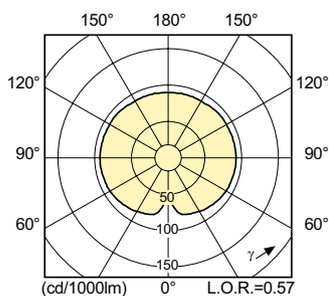
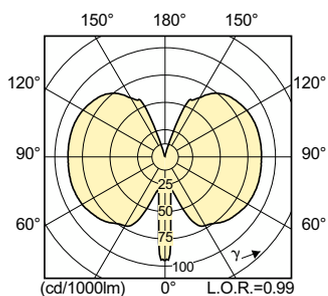
Название продукта для заказа	MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5
Полное название продукта	MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5
Полный код продукта	871829165125300
Код заказа	928064405131
Материал № (12NC)	928064405131
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718291651253
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
EAN/UPC — короб	8718291651260

Чертеж размеров



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5	15 мм	5,5 мм	51 мм	53 мм	52 мм	85 мм

Фотометрические данные

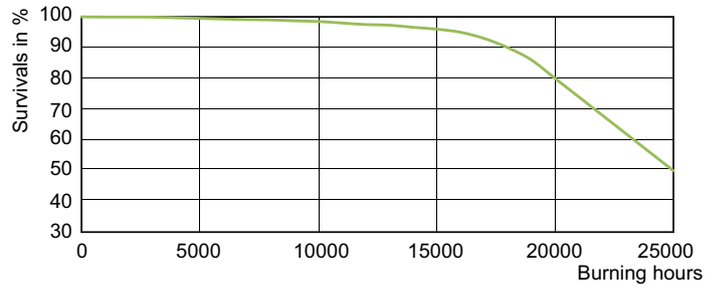


Light Distribution Diagram - MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5

Spectral Power Distribution Colour - MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5

MASTERColour CDM-TC Evolution

Срок службы



Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5

Life Expectancy Diagram - MC CDM-TC Evolution 35W/930 G8.5

