



# MASTERCoulour CDM-TC Elite

## MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT

Компактная металлогалогенная лампа с керамической горелкой и стандартным цоколем, излучающая яркий белый свет с высоким индексом цветопередачи.

### Предупреждение и условия безопасности

- Даже при проведении испытаний используйте только светильник в корпусе (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Светильник должен удерживать горячие осколки лампы в случае ее разрушения
- Использовать только с электронным ПРА
- ЭПРА должен обеспечивать защиту по окончании срока службы (IEC61167, IEC 62035)
- 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
Рабочее положение	UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)]
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	15 000 часов

Технические характеристики освещения	
Код цвета	942 [CCT of 4200K]
Обозначение цвета	Холодный белый (CW)
Координата цветности X (ном.)	0,371
Координата цветности Y (ном.)	0,366
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4200 К
Эффективность (номинальная) (ном.)	97 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	90

Длина дуги, Ø (ном.)	5,2 мм
----------------------	--------

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	39,1 Вт
Напряжение (ном.)	91 В
Напряжение (ном.)	91 В

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Нет

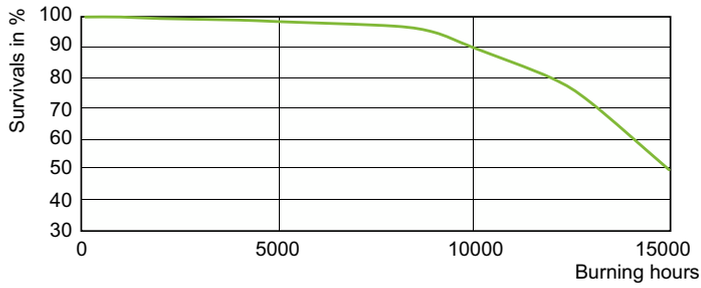
  

Механические компоненты и корпус	
Финишная обработка колбы	Прозрачный
Форма колбы	T14



# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Срок службы



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT

