



# Отличная яркость, простота использования

## MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Миниатюрная и очень эффективная разрядная лампа отражающего типа с металлокерамической горелкой, обеспечивающая живой белый свет при высоком коэффициенте цветопередачи

### Преимущества

- Высокая интенсивность освещения с живым белым светом придает товарам неотразимую привлекательность
- Простота монтажа и замены, сокращение затрат на монтаж и замену ламп
- Подходит для небольших, менее заметных светильников

### Характеристики

- Живой белый свет
- Отличная цветопередача с дополнительным красным светом
- Высокая эффективность при непревзойденной стабильности светового потока
- Компактные крепления в открытых светильниках
- Переднее стекло с защитой от УФ

### Применение

- Акцентное освещение и освещение витрин предприятий розничной торговли
- Общее и декоративное освещение помещений

### Предупреждение и условия безопасности

- Используется только с ЭПРА
- ПРА должен обладать пожизненной защитой (IEC61167, IEC 62035)

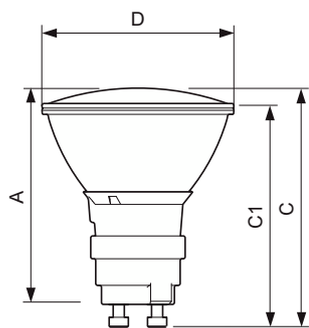
# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

## Versions



LPPR CDM-Rm 0008

## Чертеж размеров



Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм

# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

## Общая информация

Цоколь	GX10
Цикл переключения	1 350
Рабочее положение	UNIVERSAL

## Технические характеристики освещения

Координата цветности X (ном.)	0,434
Координата цветности Y (ном.)	0,398
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Коэффициент цветопередачи (CRI)	90
Стабильность светового потока в конце номинального срока службы (ном.)	80 %
Светоотдача	2 150 лм

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Время прогрева до 60 % света	120 s
Напряжение (ном.)	87 Вт
Энергопотребление	39,1 В

## Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Нет
--------------------------	-----

## Механические компоненты и корпус

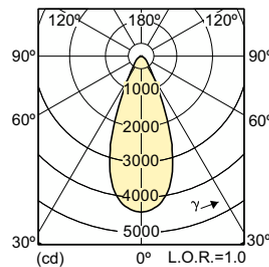
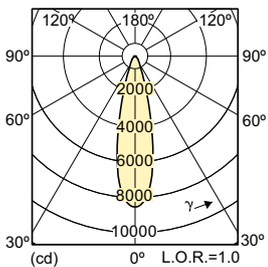
Форма колбы	MR16
-------------	------

## Соответствие требованиям и область применения

Энергопотребление кВт·час/1000 ч	40 kWh
Содержание ртути (Hg) (макс.)	4,7 mg
Содержание ртути (Hg) (ном.)	4,7 mg

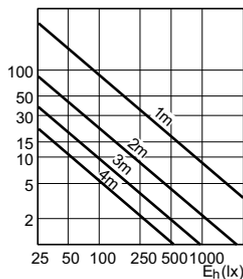
## Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Угол пучка света (ном.)	Эффективность (номинальная) (ном.)	Сила света (ном.)
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	25 °	60 лм/В	7 600 cd
928194805330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	40 °	61 лм/В	3 600 cd

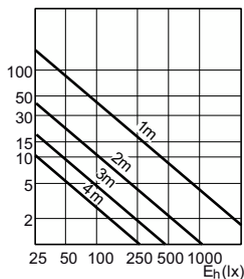


# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

## Accent Diagrams

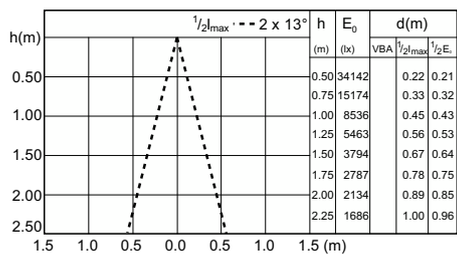


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 25D

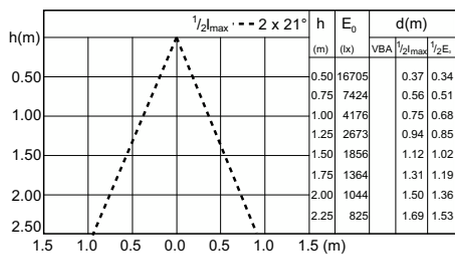


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 40D

## Beam Diagrams



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 25D



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 40D

