



# 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 белого яркого света повышает привлекательность продукции
- Простота монтажа и замены, сокращение расходов на монтаж и замену ламп
- Подходит для небольших, менее заметных светильников

### Характеристики

- Яркий белый свет
- Отличная цветопередача, включая ярко-красный цвет
- Высокая производительность с несравненной стабильностью светового потока
- Компактные крепления в открытых светильниках
- Фронтальное стекло, блокирующее УФ-излучение

### Применение

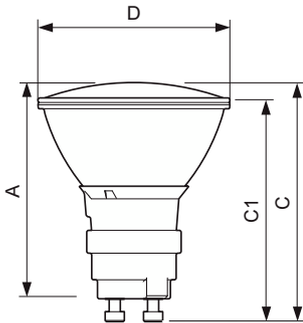
- Акцентное и витринное освещение на предприятиях розничной торговли
- Общее и декоративное внутреннее освещение

### Предупреждение и условия безопасности

- Использовать только с электронным ПРА

# MASTERCcolour CDM-Rm Elite Mini

## Чертеж размеров



Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	51 мм	50 мм	65,4 мм	62,75 мм	60,9 мм	59 мм
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

### 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

### Эксплуатационные и электрические характеристики

Время прогрева до 60 % света	120 s
------------------------------	-------

### Системы управления и регулировка яркости света

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

### Механические компоненты и корпус

Форма колбы	MP16
-------------	------

## Технические характеристики освещения (1/2)

Order Code	Full Product Name	Угол пучка света (ном.)	Кoeffициент цветопередачи (CRI)	Стабильность светового потока в конце номинального срока службы (ном.)	Эффективность (номинальная) (ном.)
928191005331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	10 °	84	70 %	49 лм/В
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	25 °	84	70 %	50 лм/В
928191205331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	40 °	84	70 %	50 лм/В
928194605330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	10 °	90	80 %	60 лм/В
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	25 °	90	80 %	60 лм/В
928194805330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	40 °	90	80 %	61 лм/В

## Технические характеристики освещения (2/2)

Order Code	Full Product Name	Сила света		Order Code	Full Product Name	Сила света	
		Светоотдача (ном.)	(ном.)			Светоотдача (ном.)	(ном.)
928191005331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	880 лм	14 500 cd	928194605330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	2 100 лм	17 500 cd
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	900 лм	4 000 cd	928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	2 150 лм	7 600 cd
928191205331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	860 лм	1 750 cd	928194805330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	2 150 лм	3 600 cd

## Эксплуатационные и электрические характеристики

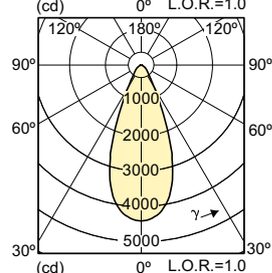
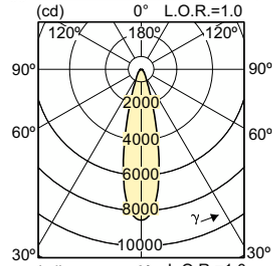
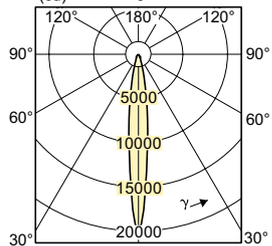
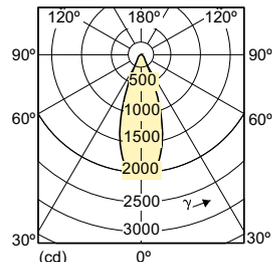
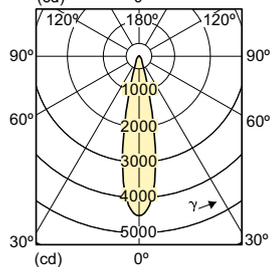
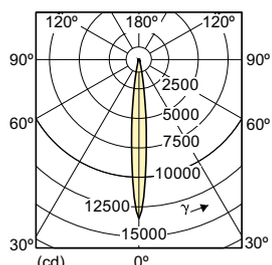
# MASTERC colour CDM-Rm Elite Mini

Order Code	Full Product Name	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928191005331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	95 Вт	20,1 В
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	95 Вт	20,1 В
928191205331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	95 Вт	20,1 В

Order Code	Full Product Name	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928194605330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	87 Вт	39,1 В
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	87 Вт	39,1 В
928194805330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	87 Вт	39,1 В

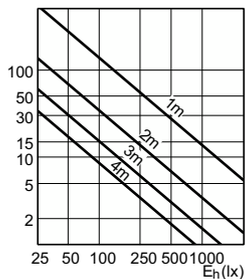
## Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч	Содержание ртути (Hg) (макс.)	Содержание ртути (Hg) (ном.)
928191005331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
928191205331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
928194605330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg
928194805330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg

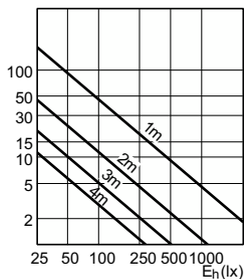


# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

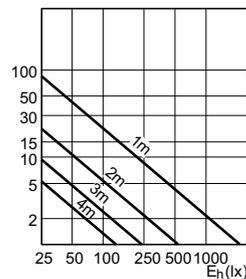
## Accent Diagrams



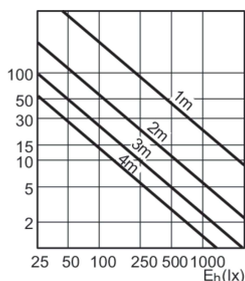
Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 10D



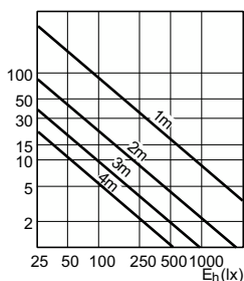
Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 25D



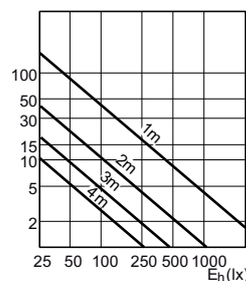
Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 40D



Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 10D

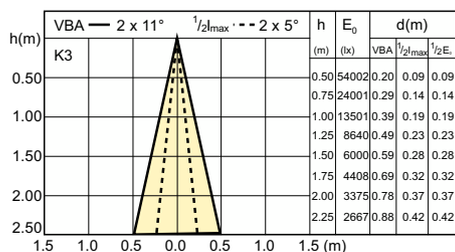


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 25D

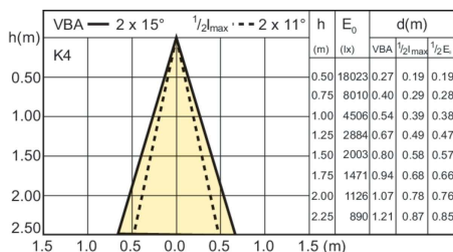


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 40D

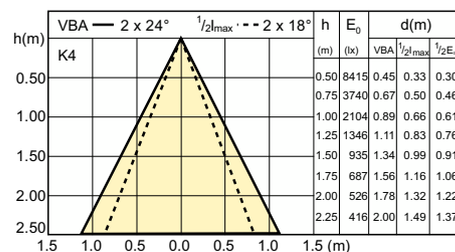
## Beam Diagrams



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 10D



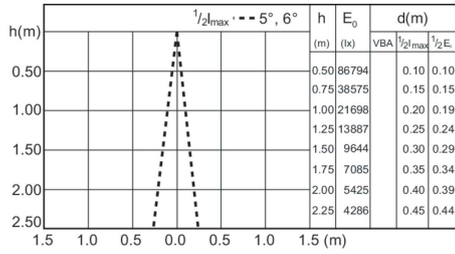
Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 25D



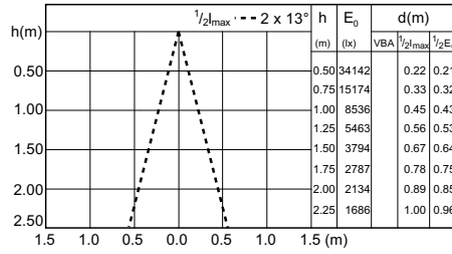
Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830  
GX10 MR16 40D

# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

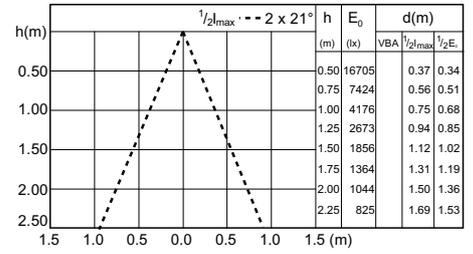
## Beam Diagrams



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930  
GX10 MR16 10D



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



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

