



MASTER Colour CDM-Tm
 Маленькая лампа —
 большой эффект



Преимущества MASTER Colour CDM-Tm по сравнению с другими металлогалогенными лампами:

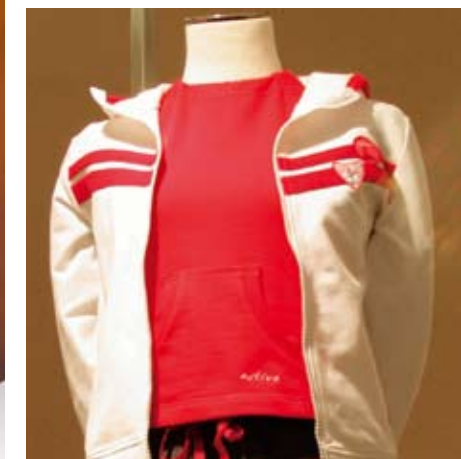
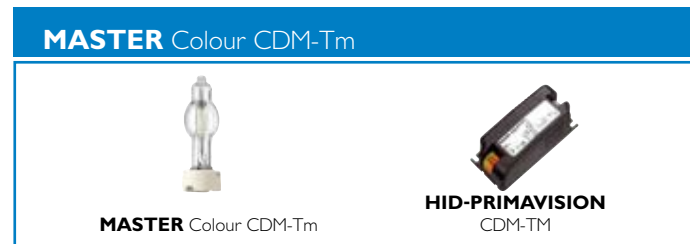
- Лампа 20W MASTER Colour CDM-Tm заменяет 75-ваттную галогенную лампу – снижается энергопотребление и другие эксплуатационные затраты
- Полезный срок службы - до 9 тыс. часов
- Яркий, искрящийся свет и отличная цветопередача
- Небольшие габариты
- Низкое тепловыделение позволяет повысить уровень комфорта

Технические характеристики

Тип/технические характеристики	Мощность (Вт)	Цветовая температура (К)	Цоколь	Световой поток (лм)	Код заказа EOC 8711500...
CDM-Tm 20W 830	20	3 043	PGJ5	1 650	20751715
CDM-Tm KIT 20W 830	20	3 043	PGJ5	1 650	20766115



MASTER Colour CDM
 для любой области применения!



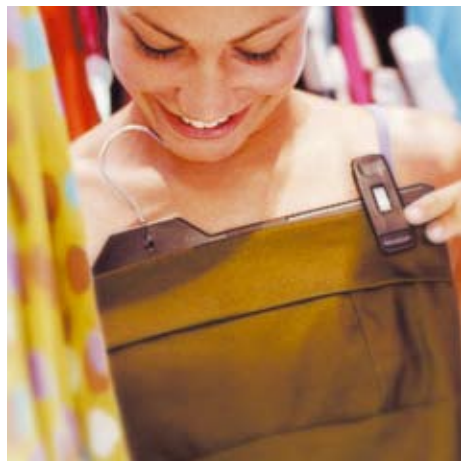
Освещающая путь к увеличению продаж

Коллекция **MASTER Colour** - решения для освещения магазинов

MASTER Colour
 ...миниатюризация

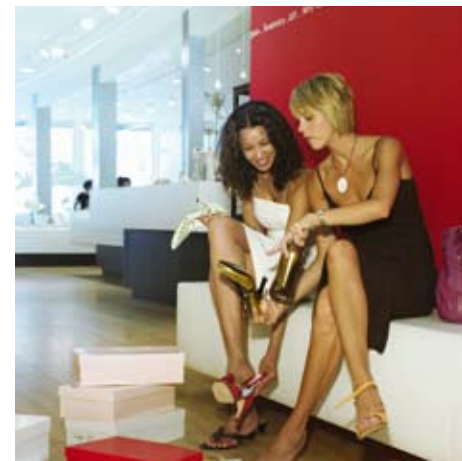
Philips Lighting Russia
 119048, Москва, Россия,
 ул. Усачева, 35
 Тел. 095 937 93 50
 Факс. 095 937 93 59

PHILIPS



MASTER Colour CDM

Создайте индивидуальный стиль Вашего магазина с лампами MASTER Colour CDM.



MASTER Colour CDM

В 1995 году компания Philips создала технологию MASTER Colour, открывшую новое измерение в освещении магазинов.



MASTER Colour CDM-R

Галогенные рефлекторы - в прошлом. Будущее за CDM рефлекторами!

Яркие натуральные цвета

- Все лампы Philips MASTERColour CDM обеспечивают передачу естественных оттенков цветов. Индекс цветопередачи (Ra) более 80 (для ламп холодного света) и более 90 (для ламп теплого света).

Больше света

- Лампы MASTERColour CDM дают в четыре раза больше света, чем обычные галогенные лампы при таком же потреблении энергии.

Мягкий и искрящийся свет

- Если цвета теряют былую яркость, товары могут не продаваться. Лампы Philips MASTERColour CDM с защитой от ультрафиолетовых лучей снижают эти риски и излучают белый искрящийся свет.

Выбор оттенка света

- В отличие от ламп накаливания и галогенных ламп, Philips MASTERColour CDM позволяют выбрать между теплым белым светом (3000 К) для расслабляющей обстановки и холодным белым (4200 К) для яркого высокотехнологичного окружения.

Низкая стоимость владения

- Более длительный срок службы (до 15000 часов) обеспечивает более редкую замену ламп, что не только снижает стоимость владения, но и уменьшает косвенные издержки на перерывы в работе магазина.

Преимущества для Вас:

- Срок службы лампы достигает 15 тыс. часов
- Отличная цветопередача: Ra от 81 до 96, в зависимости от цветовой температуры
- Устойчивый цвет на протяжении всего срока службы ламп
- Высокая световая отдача, низкое тепловыделение

Технические характеристики

Тип, технические характеристики	Мощность лампы (Вт)	Цветовая температура (К)	Цоколь	Световой поток (лм)	Код EOC 8711500...
MASTERC CDM-T 35W/830	35	3000	G12	3300	19697215
MASTERC CDM-T 35W/942	35	4200	G12	3300	21126215
MASTERC CDM-T 70W/830	70	3000	G12	6600	19699615
MASTERC CDM-T 70W/942	70	4200	G12	6600	19927015
MASTERC CDM-T 150W/830	150	3000	G12	14000	19780115
MASTERC CDM-T 150W/942	150	4200	G12	12700	20005115
MASTERC CDM-T 250W/830	250	3000	G12	23000	20801915
MASTERC CDM-T 250W/942	250	4200	G12	20700	21112515
MASTERC CDM-TC 35W/830	35	3000	G8.5	3300	20000615
MASTERC CDM-TC 35W/942	35	4200	G8.5	3300	20957315
MASTERC CDM-TC 70W/830	70	3000	G8.5	6400	20167615
MASTERC CDM-TD 70W/830	70	3000	RX7s	6500	19782515
MASTERC CDM-TD 70W/942	70	4200	RX7s	6000	20002015
MASTERC CDM-TD 150W/830	150	3000	RX7s	13250	19784915
MASTERC CDM-TD 150W/942	150	4200	RX7s	14200	20025915



Преимущества по сравнению с галогенными рефлекторами:

- Большой срок службы
- Увеличенная эффективность
- Сниженное тепловыделение
- Защитное стекло, блокирующее ультрафиолетовое излучение
- Яркий, искрящийся свет и отличная цветопередача

Технические характеристики

Тип, технические характеристики	Мощность лампы (Вт)	Цветовая температура (К)	Цоколь	Световой поток (лм)	Код EOC 8711500...
MASTERC CDM-R 35W/830 PAR20 10D	35	3 000	E27	2000	19808215
MASTERC CDM-R 35W/830 PAR20 30D	35	3 000	E27	2000	19810515
MASTERC CDM-R 35W/830 PAR30L 10D	35	3 000	E27	2200	19701610
MASTERC CDM-R 35W/830 PAR30L 30D	35	3 000	E27	2200	19703010
MASTERC CDM-R 35W/942 PAR20 10D	35	4200	E27	1950	20785215
MASTERC CDM-R 35W/942 PAR20 30D	35	4200	E27	1950	20787615
MASTERC CDM-R 70W/830 PAR30L 10D	70	3 000	E27	4850	19705410
MASTERC CDM-R 70W/830 PAR30L 30D	70	3000	E27	4850	20731910
MASTERC CDM-R 70W/830 PAR30L 40D	70	3000	E27	4850	19707810
MASTERC CDM-R 70W/942 PAR30L 10D	70	4 200	E27	4300	20725810
MASTERC CDM-R 70W/942 PAR30L 30D	70	4 200	E27	4300	20729610
MASTERC CDM-R 70W/942 PAR30L 40D	70	4 200	E27	4300	20727210
MASTERC CDM-R111 20W/830 10D	20	3000	GX8.5	750	20947410
MASTERC CDM-R111 20W/830 24D	20	3000	GX8.5	750	20951110
MASTERC CDM-R111 35W/830 10D	35	3000	GX8.5	1100	20448610
MASTERC CDM-R111 35W/830 40D	35	3000	GX8.5	1350	20450910
MASTERC CDM-R111 35W/830 24D	35	3000	GX8.5	1350	20452310
MASTERC CDM-R111 70W/830 10D	70	3000	GX8.5	2500	20719710
MASTERC CDM-R111 70W/830 40D	70	3000	GX8.5	2850	20721010
MASTERC CDM-R111 70W/830 24D	70	3000	GX8.5	2850	20723410



MASTER Colour
...революция в освещении магазинов

MASTER Colour
...создана в 1995 году

MASTER Colour
...превосходит все существующие рефлекторы