



Освещающая путь к увеличению продаж

Руководство для оптимизации освещения
вашего магазина

PHILIPS

УВЕЛИЧЬТЕ ОБЪЕМ ПРОДАЖ

Что может означать коллекция ламп Philips **MASTER** для вашего магазина? Более яркий свет и лучшая цветопередача делают ваш магазин более привлекательным, приглашая покупателей, обеспечивают более надежный срок службы и энергопотребление, что экономит ваши деньги.



Ассортимент профессиональных ламп Philips:



MASTER

Лампы MASTER – воплощение всех достижений современной светотехники. Отличное качество света и цветопередачи, совершенные энергосберегающие функции, исключительно долгий срок безотказной службы и минимальное воздействие на окружающую среду – все это делает лампы Philips MASTER отличным выбором для освещения магазина.



Заманивающая витрина



Более низкое тепловыделение



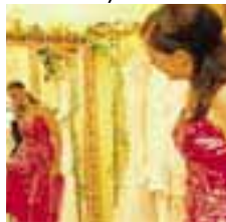
Экономия электроэнергии



Снижение расходов на обслуживание



Больше света



Представление товаров в естественном цвете



Создание приятной атмосферы для совершения покупок



Perfect light, perfect sense

ЛЕГКО ЗАМЕНИТЬ



Стандартная металлогалогенная лампа

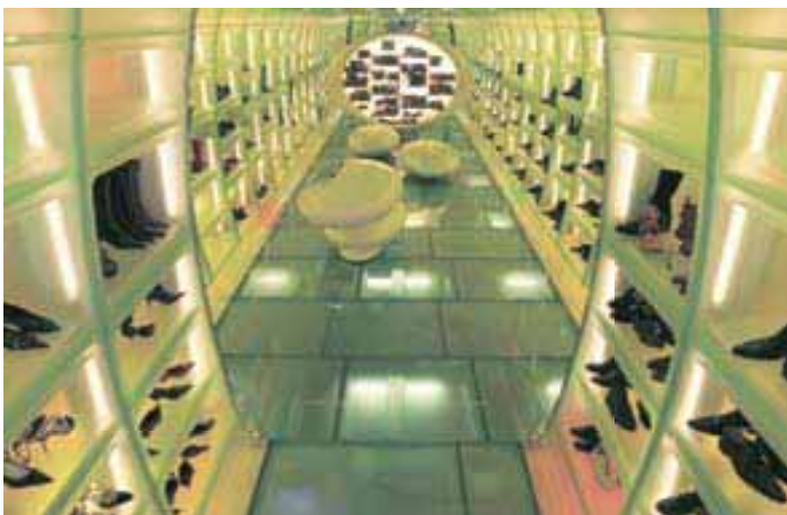


MASTER Colour CDM

ЛЕГКО ЭКОНОМИТЬ

ГИБКОСТЬ ДИЗАЙНА В ОСВЕЩЕНИИ МАГАЗИНОВ

За последние 10 лет в области светодиодных технологий был достигнут значительный прогресс, особенно с точки зрения расширения цветовой гаммы и повышения световой отдачи. У светодизайнеров появились новые возможности - особенно в освещении магазинов.



Светодиодные технологии – завтрашний день в освещении магазинов.

Вот только некоторые из их преимуществ:

- Чрезвычайно долгий срок службы (до 50 000 часов), а следовательно, практически отсутствуют затраты на обслуживание.
- Сниженное энергопотребление обеспечивает значительное сокращение издержек на эксплуатацию.
- Надежность и прочность гарантируются защитой от ударов и вибрации.
- Отличное качество света: нет тепла и вредных излучений, натуральные цвета и регулируемая яркость.

Светодиодные модули



Вы можете использовать светодиодные модули Philips для создания современных светодиодных светильников, или же просто встроить их в стены, полы или потолки – практически любые поверхности и объекты:

- освещение вывесок;
- архитектурное освещение;
- освещение магазинов;
- ориентационное освещение (освещение дорожек);
- развлекательное освещение;
- аварийное и охранное освещение.

Светодиодные гирлянды

Прекрасно подходят для использования:

- в знаках и вывесках;
- в контурной подвеске навесов и зданий;
- в таких областях декоративного освещения, как открытое и отраженное освещение;
- во внутреннем и наружном ориентационном освещении (дорожки, пути эвакуации, указатели);
- в дорожном освещении.



Привлекательная витрина

Наше решение для вашего магазина – освещение, подчеркивающее все отличия Вашего магазина от прочих. Отличная светоотдача, цветопередача, яркий искрящийся свет с уменьшенным ослепляющим эффектом, эффектная атмосфера в необходимых местах выставочной экспозиции, максимальный комфорт в любое время. Подумайте обо всех этих преимуществах при снижении ваших затрат на освещение и кондиционирование воздуха до абсолютного минимума. Узнайте все преимущества, получаемые от наших световых решений.

Вот как мы заманиваем покупателей в ваш магазин!



MASTER Line ES



MASTER Line III

Green Flagship
экологически лучший
выбор*



MASTER PAR-E



MASTER Colour CDM



MASTER TL-D Super 80



MASTER PL-C

Better choice
Лучший выбор*
для экологии



Brilliantline



Diamondline



MASTERCapsule



MHN-TD



Perfect light, perfect sense

* Согласно независимому исследованию.
См. Philips Annual Sustainability Reports 2004, 2005 и 2006.



Более низкое тепловыделение

Простая замена стандартных галогенных ламп на представленные ниже галогенные лампы Philips серии **MASTER** приведет к снижению тепловыделения до 66 %!

Комфортная обстановка

Philips предлагает идеальное решение для тех, кто хочет создать комфортные условия для работы и совершения покупок. Наше мощное и при этом безвредное освещение не повышает температуру воздуха в вашем магазине.

С помощью Philips вы можете:

- Повысить комфорт для покупателей и сотрудников и избежать ненужного тепла от освещения
- Создать атмосферу, способствующую совершению покупок
- Защитить нежные ткани
- Поддерживать отличный уровень светоотдачи

-40%



MASTER Line ES

- Теплоотдача до 40% ниже по сравнению со стандартными дихроичными лампами
- Снижает затраты на кондиционирование воздуха

-66%



MASTER PAR 20-E

- Теплоотдача ниже до 66%
- Снижает затраты на кондиционирование воздуха

-40%



MASTERColour CDM-TD

- Теплоотдача до 40% ниже по сравнению с галогенными лампами
- Снижает затраты на кондиционирование воздуха

-40%



MASTER Line III

- Теплоотдача ниже до 40%
- Снижает затраты на кондиционирование воздуха

-40%



MASTERCapsule

- Теплоотдача ниже до 40%
- Снижает затраты на кондиционирование воздуха



Perfect light, perfect sense

Энергосбережение



 <p>-40%</p> <p>MASTER Line ES</p> <ul style="list-style-type: none"> Энергосбережение до 40% 	 <p>7x или -60%</p> <p>MASTER PAR 20-E</p> <ul style="list-style-type: none"> Энергосбережение до 60%, при этом на 20% больше света при заливающем освещении и в 7 раз больше света при точечном освещении 	<p>Простая замена стандартных галогенных ламп их энергосберегающими эквивалентами позволяет потреблять меньше мощности, поддерживая при этом такой же уровень освещенности. Ниже приведены энергозатраты, создаваемые стандартными лампами, и энергозатраты наших аналогов серии MASTER.</p> <p>На сегодняшний день в технологиях производства галогенных ламп достигнут качественный прорыв, позволяющий значительно экономить электроэнергию. Технология Philips EcoBoost уменьшает энергопотребление на 40-60%, в зависимости от типа используемых ламп. Это обстоятельство помогает значительно снизить выбросы двуоксида углерода в воздух, что вносит огромный вклад в охрану окружающей среды. Энергосбережение не влияет на качество света: он остается ярким, искрящимся и белым, с отличной цветопередачей.</p>
 <p>-40%</p> <p>MASTER Line III</p> <ul style="list-style-type: none"> Энергосбережение до 40% 	 <p>-40%</p> <p>MASTERCapsule</p> <ul style="list-style-type: none"> Энергосбережение до 40% 	

Стоимость лампы в год

Лампа	Стоимость/руб
Standard Halogen III	~1050
MASTER Line III	~750

См. таблицу «Экономия с MASTER Line III»





Энергосбережение

Серия Philips **MASTER** позволяет снизить расходы на электроэнергию. Просто замените обычные лампы и получите реальную экономию электроэнергии до 66%.

Обоснованные инвестиции

Philips может снизить общие затраты на имеющееся у вас освещение.

Освещение Philips позволяет:

- Снизить расходы на электроэнергию на 60%
- Снова вкладывать сэкономленные средства в стимулирование сбыта
- Минимизировать эксплуатационные расходы на кондиционирование воздуха, снизив тепловыделение при освещении

Экономия с MASTER Line III

	нынешняя лампа Standard Halogen III	новая лампа MASTER Line III	
Тип лампы			
Количество ламп	1	1	шт.
Потребление электроэнергии	100	60	Вт
Часов работы в год	4000	4000	часов
Стоимость электроэнергии кВтч	1,73	1,73	руб.
Средний срок службы лампы	3000	4000	часов
Стоимость лампы	260,8	351,9	руб.
За единицу:			
a. Стоимость электроэнергии в год	690	414	руб.
b. Стоимость лампы в год	347,8	351,9	руб.
Итоговая стоимость лампы в год	1037,8	765,9	руб.
		-271,9	руб.
		ЭКОНОМИЯ В ГОД НА ОДНОЙ ЛАМПЕ!	



Снижение расходов на обслуживание



+66%



MASTER Line ES

• Средний срок службы 5000 часов – на 66% дольше, чем у стандартной дихроичной лампы

**x5
или
x2**



MASTER PAR 20-E

• Средний срок службы 5000 часов – в 5 раз дольше, чем у ламп рефлекторных ламп накаливания R63 и в 2 раза дольше, чем у ламп PAR20

+30%



MASTER TL-D Super 80

• Средний срок службы 10 000 часов – на 30% дольше, чем у люминесцентных ламп стандартной цветопередачи

+75%



MASTER PL-C

• Средний срок службы 20 000 часов – на 75% дольше, чем у стандартной компактной люминесцентной лампы

+66%



MASTERColour CDM-TD

• Средний срок службы 15 000 часов – на 66% дольше, чем у металлогалогенных ламп с кварцевой горелкой

x2



MASTER Line III

• Средний срок службы 4000 часов – в 2 раза дольше, чем у галогенных ламп Aluline III

Несмотря на то, что первоначальная стоимость наших ламп серии **MASTER** выше стоимости обычной лампы, благодаря гораздо лучшим параметрам (энергосбережение и большой срок службы) суммарные издержки при использовании ламп серии **MASTER** ниже!

Более длительный срок службы



Perfect light, perfect sense



Снижение расходов на обслуживание

Поскольку лампы Philips служат дольше, нет необходимости терять время на замену одной лампы – эти лампы являются идеальным решением для групповой замены!

Световые решения Philips

- Лампы Philips **MASTER** служат дольше обычных ламп
- Значок **MASTER** означает, что лампы имеют более высокие характеристики, чем лампы марки Standard по сроку службы, надежности в течение всего срока службы и экономии в расходах

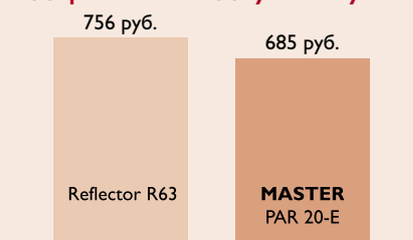
Ваше время бесценно

При использовании ламп с большим сроком службы вы получаете следующие преимущества:

- Больше времени на свои дела и обслуживание клиентов
- Для замены требуется меньше ламп, что экономит затраты на проведение замены и обслуживания

MASTER PAR 20-E - новая эра в освещении при меньшей общей стоимости владения!

Более низкие суммарные издержки на одну лампу в год*



* Из расчета 4000 часов работы в год.
 Стоимость лампы: Reflector R63 = 23,5 руб./шт.
MASTER PAR 20-E = 580 руб./шт.
 Плата за электроэнергию 1,6 руб./кВт*ч



Больше света



+80%



MASTER Line ES

- На 80% больше света по сравнению со стандартными лампами (при замене 50-Вт обычных ламп на лампы мощностью 45Вт)
- Создают ровное световое пятно благодаря специально сконструированному отражателю

**+7x
или
+20%**



MASTER PAR 20-E

- До 20% больше света при заливающем освещении (версия flood)
- В 7 раз больше света при точечном освещении (версия spot)

Простая замена обычных ламп такой же мощности на наши аналоги **MASTER** позволяют получить гораздо больше света, что определенно положительно скажется на обстановке в вашем магазине.

+18%



MASTER TL-D Super 80

- До 18% больше света по сравнению с люминесцентными лампами стандартной цветопередачи

+18%



MASTER PL-C

- До 18% больше света по сравнению со стандартными компактными люминесцентными лампами

Улучшение освещения с помощью ламп MASTER PL-C

MASTER PL-C – суммарно на 18% больше света!



+25%



MASTERColour CDM-TD

- До 25% больше света
- Высокая интенсивность пучка света

+80%



MASTER Line III

- На 80% больше света по сравнению с обычными лампами (при замене 50-Вт обычных ламп на лампы мощностью 45Вт)
- Создают ровное световое пятно благодаря специально сконструированному отражателю



Perfect light, perfect sense



Больше света

Уникальная «технология мостика», используемая в лампах марки Philips **MASTER-PL-C**, позволяет не только добиться более долгого срока службы лампы, но также более яркого освещения при таком же расходе потребляемой энергии.

Световые решения Philips

- Просто замените ваши обычные лампы накаливания предлагаемыми лампами, чтобы немедленно воспользоваться преимуществами более качественного освещения

Привлечение большего количества покупателей

Хорошо освещенный магазин – неоспоримая необходимость для хороших продаж:

- Совершенствует помещение для розничной торговли, подчеркивает витрины и улучшает образ вашего магазина
- Делает ваши рекламные стенды более привлекательными
- Позволяет выделиться среди конкурентов
- Создает привлекательную атмосферу для покупателей



Brilliantline Dichroic

НОВИНКА! САМЫЙ МАЛЕНЬКИЙ ГАЛОГЕННЫЙ ДИХРОИК!

Самая маленькая галогенная лампа с цоколем GZ4, подходящая под все универсальные патроны на GU5.3 и GU4. Позволяет достигнуть высокой интенсивности светового потока и неизменно высокого качества освещения, срок службы в 2 раза превосходит таковой для стандартных дихроиков.



Essential



Представление товаров в естественном цвете



 <p>Ra=100</p> <p>MASTER Line ES</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=100 Защита от УФ-лучей с самым низким УФ-излучением для галогенных дихроичных ламп, что снижает риск выцветания до абсолютного минимума 	 <p>Ra=100</p> <p>MASTER PAR 20-E</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=100 Блокировка ультрафиолетового излучения. Снижает риск выцветания до абсолютного минимума 	 <p>Ra=100</p> <p>Diamondline</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=100
 <p>Ra=83</p> <p>MASTER TL-D Super 80</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=83 Гораздо более качественная цветопередача по сравнению со стандартными люминесцентными лампами (стандартной цветопередачи) 	 <p>Ra=82</p> <p>MASTER PL-C</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=82 	 <p>Ra=100</p> <p>MASTERCapsule</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=100
 <p>Ra=80/90</p> <p>MASTERCoulour CDM-TD</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra>80 (3000 K) до Ra>90 (4200 K) Блокировка ультрафиолетового излучения, снижающая риск выцветания Керамическая технология для поддержания качества света в течение всего срока службы 	 <p>Ra>80</p> <p>MHN-TD</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra>80 	 <p>Ra=100</p> <p>MASTER Line III</p> <ul style="list-style-type: none"> Отличная цветопередача. Ra=100 Блокировка ультрафиолетового излучения. Снижает риск выцветания до абсолютного минимума





Представление товаров в естественном цвете

Цветопередача светового решения, используемого в вашем магазине, определяет, насколько удобно вашим покупателям выбирать и сравнивать товары разного цвета. При помощи наших ламп они больше никогда не перепутают коричневый цвет с зеленым!

Световые решения Philips

- Индекс цветопередачи (CRI) определяет способность лампы передавать цвет тканей и других поверхностей в истинном цветовом тоне. Лампы Philips с индексом цветопередачи равным почти 100 практически полностью исключают цветовое искажение.
- Лампы Philips **MASTER** оснащены УФ-фильтром, гарантирующим долговечность ваших текстильных изделий, снизив риск их выцветания.

Улучшенное качество продукции

Благодаря Philips, теперь Вы сможете представить ткани в ярком, выгодном свете.

Наши лампы помогут вам:

- Снизить риск неудовлетворенности покупателей из-за неточной цветопередачи
- Показывать изысканную одежду, не опасаясь того, что она выцветет со временем – благодаря УФ-защите
- Оживить ткани так, чтобы вашим покупателям захотелось взять вещи в руки, примерить их и купить

Керамическая технология, используемая в лампах **MASTER CDM** – чтобы показать истинную красоту ваших товаров



Создание приятной атмосферы для покупок



 <p>3150к</p> <p>MASTER Line ES</p>	 <p>3000к</p> <p>MASTER PAR 20-E</p>	 <p>4100к</p> <p>Diamondline</p>
<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 3150К для яркого белого света 	<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 3000К для теплого белого света 	<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 4100К для создания прохладной атмосферы
 <p>2700к до 6500к</p> <p>MASTER TL-D Super 80</p>	 <p>2700к до 6500к</p> <p>MASTER PL-C</p>	 <p>3100к</p> <p>Brilliantline</p>
<ul style="list-style-type: none"> Выбор между цветовыми температурами от 2700К (теплый белый свет) до 6500К (дневной свет) 	<ul style="list-style-type: none"> Выбор между цветовыми температурами от 2700К (теплый белый свет) до 6500К (дневной свет) 	<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 3100К для яркого белого света
 <p>3000к до 4200к</p> <p>MASTERColour CDM-TD</p>	 <p>3000к</p> <p>MASTER Line III</p>	 <p>3000к</p> <p>MASTERCapsule</p>
<ul style="list-style-type: none"> Выбор между цветовыми температурами от 3000К (нейтральный белый свет) до 4200К (искрящийся прохладный свет) 	<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 3000К для яркого света Бликоподавляющий колпачок для подавления световых бликов 	<ul style="list-style-type: none"> Цветовая температура 3000К для яркого света



Perfect light, perfect sense



Создание приятной атмосферы для покупок

Сегодня можно легко изменять атмосферу в вашем магазине с помощью света. Можно создавать очень теплую или очень прохладную атмосферу в любом нужном месте. Лампы Diamondline были специально разработаны для определенных сфер применения, где требуется создать прохладную цветовую температуру – например, при освещении изделий из бриллиантов или золота.

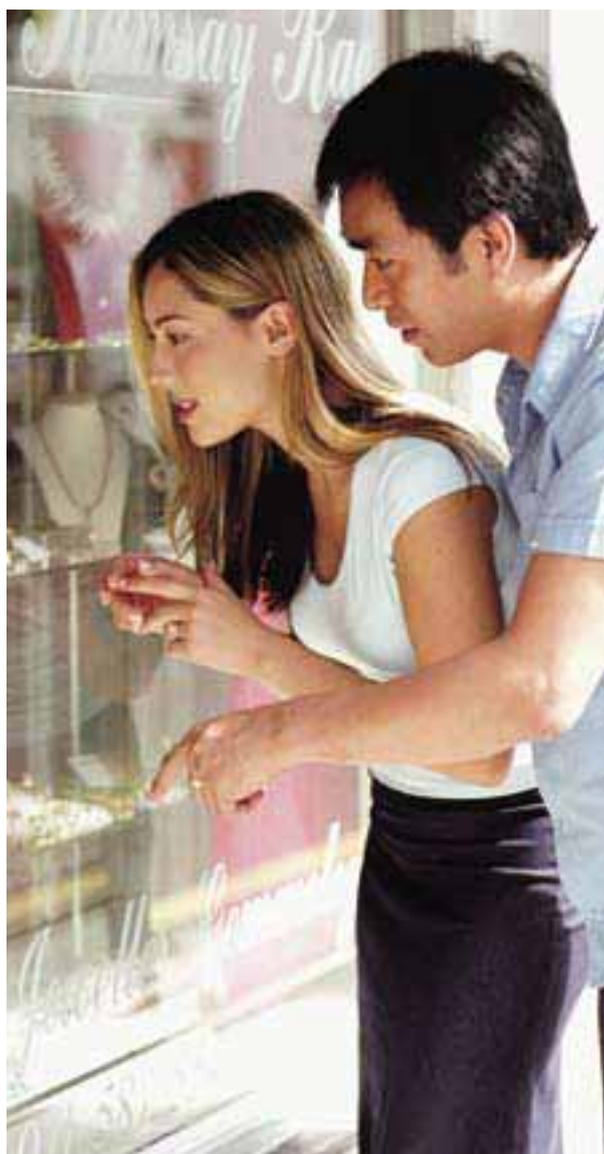
Световые решения Philips

- Компания Philips предоставляет продавцам модной одежды широкий спектр ламп и самый большой выбор цветовых температур – от теплой 2700К до холодной 6500К
- Лампы Philips помогают подчеркивать определенные качества товаров и создавать приятную атмосферу, располагающую к покупкам

Создание нужной атмосферы

Свет задает тон, цвет и атмосферу вашего магазина. При использовании прохладного или теплого освещения можно создавать свою собственную атмосферу и приятную окружающую обстановку:

- Создавать расслабленную атмосферу, в которой покупатели чувствуют себя как дома
- Грамотно подводить посетителей туда, где они должны оказаться
- Подчеркнуть внутреннее оформление вашего магазина
- Обеспечить привлекательное радужное освещение витрин вашего магазина





Philips Россия, 119048, Москва, ул. Усачева, 35
тел. (495) 937 93 00
факс (495) 937 93 59
www.philips.ru