



MASTER PL- Electronic

MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT/6

Незакрытые плафонами энергосберегающие лампы MASTER – идеальный выбор конечных пользователей, которым важны наилучшие показатели надежности и эксплуатации.

Предупреждение и условия безопасности

- Маловероятно, что нарушение целостности лампы отрицательно скажется на состоянии вашего здоровья. Если лампа разбилась, необходимо проветрить помещение в течение 30 минут и собрать осколки, желательно в перчатках. Уберите осколки в закрывающийся пластиковый пакет и отнесите в местный центр приема отходов для переработки. Запрещается использовать пылесос для сбора осколков.
- Компактные флуоресцентные лампы приравниваются к продуктам специальной категории, которые необходимо передавать в местный центр приема отходов для переработки. Европейские компании, занимающиеся осветительными приборами, создали инфраструктуру, способную перерабатывать ртуть, другие металлы, стекло и т. д.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E27 [E27]
Номинальный срок службы	12 000 часов
Цикл переключения	50 000
Срок службы (часов)	12 000 часов
Осветительная технология	Compact Fluorescent Integrated

Технические характеристики освещения	
Код цвета	865 [CCT of 6500K]
Световой поток (мин.)	1 058 лм
Светоотдача	1 175 лм
Обозначение цвета	Холодный дневной свет
Координата цветности X (ном.)	315

Координата цветности Y (ном.)	340
Коррелированная цветовая температура (ном.)	6500 K
Эффективность (номинальная) (ном.)	58,8 лм/В
Коэффициент цветопередачи (CRI)	81
Стабильность светового потока в конце номинального срока службы (ном.)	65 %

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Частота сети	50 or 60 Hz
Входная частота	50 или 60 Hz
Энергопотребление	20,0 В
Ток лампы (ном.)	140 mA
Время включения (ном.)	1,0 s

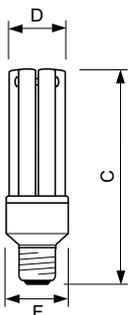
MASTER PL-Electronic

Коэффициент мощности (доля)	0.6
Напряжение (ном.)	220-240 Вт
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Нет
Механические компоненты и корпус	
Форма колбы	Цилиндрическая
Соответствие требованиям и область применения	
Содержание ртути (Hg) (макс.)	1,5 mg
Содержание ртути (Hg) (ном.)	1,41 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	20 kWh

Данные об изделии

Название продукта для заказа	MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT/6
Полное название продукта	MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT/6
Полный код продукта	871150071222610
Код заказа	929746197304
Материал № (12NC)	929746197304
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500712226
Нумератор — упаковок на внешний короб	6
EAN/UPC — короб	8711500764836

Чертеж размеров



Product	D (max)	C (max)	F (max)
MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT/6	39,6 мм	137,2 мм	48,0 мм

