



Mini 300 Cube – ощущение естественного света

Mini 300 Cube DBP300

Mini 300 Cube – высокоэффективный излучающий вниз светильник с пониженной блескостью. Эффективность достигается благодаря применению оптического покрытия отражателя (отражающего 97% света) и лампы CDM-TD 150 Вт 4200 К. Комбинирование этой лампы и отражателя с белым покрытием позволяет получить индекс цветопередачи, равный 96. Светильник Mini 300 Cube создает однородное светораспределение с помощью оптики с асимметричным и двунаправленным пучком, обеспечивающим яркую подсветку таких вертикально-ориентированных объектов, как бензоколонки, машины или корзины с выкладками товара (магазины). В модельный ряд входят встраиваемые (DBP300) и монтируемые на поверхность (DCP300) версии. Как дополнение к семейству Mini 300 существует прожектор – Mini 300 Stealth.

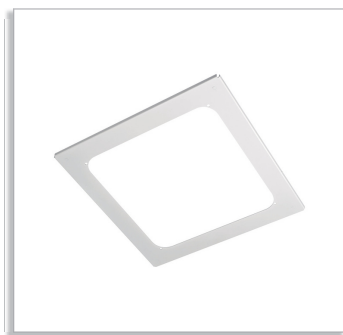
Преимущества

- Creates a daylight impression with an extremely efficient low-glare luminaire specially designed for downlighting in canopies
- Daylight impression from an extremely efficient low-glare recessed luminaire specially designed for downlighting under canopies
- Uniform light distribution with asymmetrical or bi-directional beam for outstanding illuminance in industrial and retail environments
- Uniform light distribution with an asymmetrical or bi-directional beam creating outstanding illuminance in industrial and retail environments
- Inviting atmosphere thanks to CDM-TD lamp with excellent color rendering and white-coated reflector
- High efficiency thanks to a patented optic coating that reflects 97% of the light and use of a CMD TD 150 W 4200K lamp

Спецификации

• Тип	DBP300 (встраиваемая версия)	• Материалы и отделка	Корпус: литая под давлением плита- основание, к которой крепится глубокий алюминиевый кожух Стекло: термически закаленное прозрачное стекло Прокладка: силиконовая резина, теплостойкая Монтажная рама: оцинкованная сталь, покрытая белой краской
• Источник света	Газоразрядные лампы высокой интенсивности: - 1 x MASTERColour CDM-TD / RX7s / 70, 150 Вт - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 250 Вт	• Цвет	Белый (WH) Серебряный (SI), черный (BK), серый (GR) или другие цвета RAL на заказ
• Лампа в комплекте	Да (К или цветовые характеристики 830 или 942)	• Установка	Встраиваются в потолок Рама для утопленного монтажа (размер отверстия - квадрат со сторонами 360 мм) заказывается отдельно от светильника Электрические соединения с помощью поставляемого со светильником кабеля и разъема
• ПРА(встроенный)	Электромагнитный (с низкими потерями) 230 или 240 В / 50 Гц: - Параллельно компенсированный(IC) Электронный, 220 - 240 В / 50 - 60 Гц: - Электронный балласт (EB)	• Обслуживание	Доступ к лампе при открытии переднего стекла
• Оптика	Асимметричная, узкий пучок (A-NB) Асимметричная, средний пучок (A-MB) Асимметричная, широкий пучок (A-WVB), не для ламп CDM-T Симметричная, широкий пучок (S-WVB) Симметричная, широкий пучок, двунаправленная (S-WVB-BD)	• Аксессуары	Прозрачная чаша (ТВ), пластина для монтажа
• Рассеиватель	Плоское стекло	• Примечания	Поставляется в готовых к установке комплектах; лампы и монтажный обод (MR) прилагаются
• Опции	Зажигающее устройство с функцией горячего перезажигания (HR), только для версий с лампами CDM-TD 150 Вт Рассеиватель : прозрачная чаша (ТВ) и матовое стекло (GF), не для версии с лампой CDM-T 250 Вт Вспомогательная лампа (AUX), которая используется для освещения во время фазы прогрева газоразрядной лампы высокой интенсивности Специальное покрытие для версии для плавательных бассейнов (SWP)	• Области применения	Автозаправочные станции, станции технического обслуживания, общественные места, торговые центры

Аксессуары

**ZBP300 IP WH**

Infill plate for Mini300 LED BBP300
recessed luminaire

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Цвет
181298 00	ZBP300	WH



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются
собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com/lighting

2011, Август 16
Данные для изменения