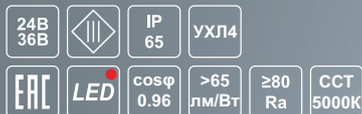


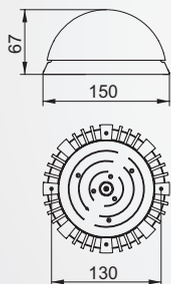
ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Светильник для сетей постоянного тока

ДБ084 Cora1 LV



Опаловый
рассеиватель



| Наименование | Код | Световой поток, лм | Масса, кг |
|--------------------------|------------|--------------------|-----------|
| ДБ084-9-031 Cora1 LV 850 | 1084509031 | 550 ¹ | 0.31 |
| ДБ084-9-032 Cora1 LV 850 | 1084509032 | 660 ¹ | 0.32 |

1 - Световой поток указан при температуре на кристалле светодиодов +25°C

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего и местного освещения общественных и иных помещений.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Антивандальность. Рассеиватель из ударопрочного УФ-стабилизированного поликарбоната. Устойчивость к механическим воздействиям. Специальные винты ограничивают несанкционированный доступ к изделию.
- Высокая стабильность светового потока в течение всего срока службы.
- Не требует обслуживания во время эксплуатации.
- Энергоэффективность. Применение эффективных LED модулей позволяет оптимизировать освещение.
- Работа в сетях постоянного тока на низких напряжениях 24В и 36В.

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус изготовлен из алюминия методом литья, окрашен порошковой краской. Рассеиватель прозрачный или матовый из поликарбоната, крепится к корпусу четырьмя специальными винтами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 5000К.
 Индекс цветопередачи - 80.
 Коэффициент мощности - 0,96.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.

