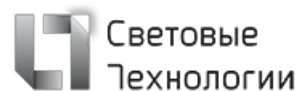


# DL POWER LED 40 D60 HFD 3000K

Светодиодные светильники типа Downlight



### Описание

Светодиодный светильник высокой мощности в уникальном дизайне. Идеален для применения в помещениях с высотой потолков до 9 метров. Световая отдача прибора достигает 100 лм/Вт, существует возможность выбора углов рефлекторов от среднего (40 град.) до широкого (80 град.). Светильник имеет широкие возможности по монтажу.

### Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг, в подшивные потолки из гипсокартона или в потолки Грильято с установкой на трос.

### Конструкция

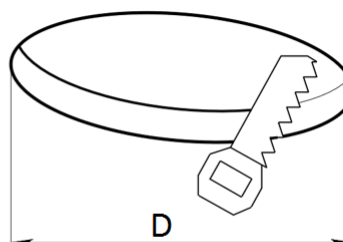
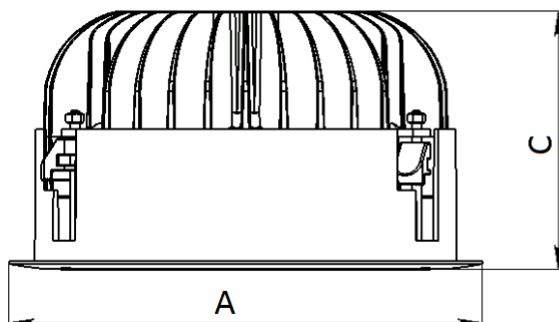
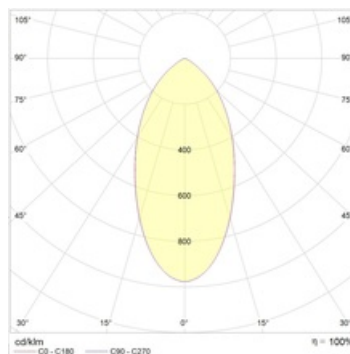
Литой корпус из алюминия. В корпусе установлены светодиодный модуль с вторичной оптикой, источник питания расположен отдельно.

### Оптическая часть

Сатинированный рассеиватель из ПММА. Тип светодиодов : COB. Углы рефлектора: 40, 60, 80 град.

### Package

Светильник в сборе.



#### Габаритные характеристики

A	Диаметр	234 мм
C	Высота	127 мм
D	Диаметр (установочный)	210 мм
	Вес	2,9 кг

## Параметры

1	Артикул	1170002820
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	3450 лм
4	Мощность светильника	34 Вт
5	Энергоэффективность	101 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>85
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	3000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,94
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
10	Диммирование	Протокол DALI
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	II
13	Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	П-III
18	Коэффициент пульсации	<1%
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	20 А
23	Время импульса пускового тока	400 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D60
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Цвет света	Белый