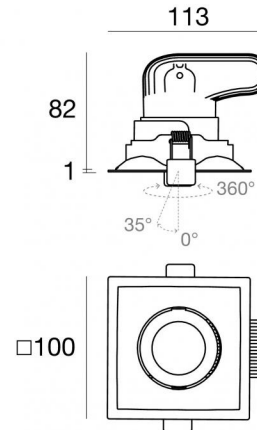
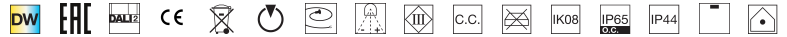


Даунлайты | 9 x powerLEDs 8 W DC 700 mA
CRI 90 | Динамический белый
84152D30



91

Технические данные	
Место установки	Потолок
Место установки	Интерьерное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	powerLEDs
Оптика	Medium Flood
Light emission direction	downward
Номинальная мощность	8 W DC
Диапазон входного напряжения	700mA
Световой поток (источник) 2700K	1005 lm
Минимальная цветовая температура	2700 K
Световой поток (источник) 5700K	980 lm
Максимальная цветовая температура	5700 K
Цветовая температура / Tone	Динамический белый
Коэффициент цветопередачи	90 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	CC
Класс изоляции	3
IP	IP44
IP оптического отсека	IP65
ИК	ИК08
Испытание нити накаливания	850°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
СЕ	Да
Драйвер прилагается	Нет
Изделие с регулиацией яркости света	DALI DT8
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Да
общий угол (горизонтальная плоскость)	350 °
общий угол (вертикальная плоскость)	35 °
Возможность установки на тротуаре	Нет
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	0.300 m
Обработка полимерами	Нет
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Вес нетто	0.350 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет

отделка корпус

Материал	Литой под давлением алюминий EN AB - 46100
Цвет	чёрный
обработка	Порошковое покрытие

отделка рассеиватель

Материал	Устойчивый к УФ-лучам поликарбонат
Цвет	прозрачный

отделка Радиатор

Материал	Литой под давлением алюминий EN AB - 46100
Цвет	Алюминий
обработка	Гранение

Электроника



83159
DALI-2 - DALI DT8 Multi Channel 5ch. 198~264V AC (1 - 4 art.)



C-E500003
DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19~50V DC (1 - 12 art.)

Cables Electrification

Cable connector	MALE JST SMR-02V-B
Cable connector	FEMALE JST SMR-02V-BC



Даунлайты | 9 x powerLEDs 8 W DC 700 mA | CRI 90 | Динамический белый
84152D30

Single emission recessed downlights for indoor application. The dynamic white LED light source with a medium flood light distribution is composed of 9 powerleds LEDs with CCT of From 2700 to 5700 K and a CRI 90.

The device body is made of die-cast aluminium en ab - 46100 and features a black finish, processed by means of powder coating; the diffuser is made of uv resistant polycarbonate. The ingress protection degree is IP44; the total weight is of 0.350 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 8 W. The power supply cable is included and features a 0.300 m length.

The device features protection class III and can be ceiling-mounted, with a 91 x 91 mm hole (in plasterboard).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Класс энергоэффективности

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности F .

Photometric Особенности

Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
---------------------------------------	----------------

Коэффициент цветопередачи	90 Ra
---------------------------	-------

Стандартная температура рабочей среды	-20 / +50°C
---------------------------------------	-------------

Обычная температура стекла	40°C
----------------------------	------

LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 60500h