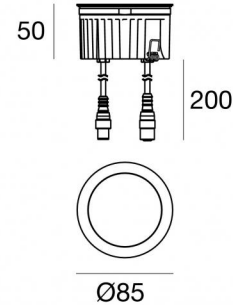


Аплайты | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA  
RGBW - 4000  
81322Q00



#### Технические данные

Тип	Выдерживает вес пешеходов
Место установки	Пол
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	powerLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	upward
Номинальная мощность	8 W DC
Диапазон входного напряжения	630mA
Цветовая температура / Tone	RGBW - 4000 K
Пост.ток / пост. напряжение	CC
Класс изоляции	3
IP	IP68
Ограничения по установке	Не для подводного использования
ИК	ИК10
Испытание нити накаливания	850°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
СЕ	Да
Драйвер прилагается	Нет
Изделие с регулицией яркости света	Да
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Да
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	0.20 m
Обработка полимерами	Да
Тип светового излучения	Одианрное излучение
Вес нетто	0.5 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет
Технологические характеристики изделия	Acquastop

#### отделка корпус

Материал	Литой под давлением алюминий EN AB - 46100
Цвет	черный
обработки	Анодирование со сквозными порами + порошковая краска

#### отделка Фланец

Материал	Нержавеющая сталь AISI 316L
Цвет	сталь
обработки	Эффект обработки щеткой

#### Электроника



C-E500011  
DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19~50V DC (- art.)

#### Cables Electrification

Cable connector Male Plug 4 pin M12

IP (locked condition) 67

Cable connector Female Socket 4 Pin M12

#### Lumen RGBW

N. Led	красный	Зелёный	Синий	белый
1	74 lm	121 lm	21 lm	153 lm



Аплайты | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 4000  
**81322Q00**

Single emission uplights for outdoor application. The RGBW - 4000 K LED light source with a diffused light distribution is composed of 1 powerled LEDs with CCT of RGB-W 4000 K.

The device body is made of die-cast aluminium en ab - 46100 and features a black finish, processed by means of open pore anodizing + powder coating. The ingress protection degree is IP68; the total weight is of 0.5 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 0.20 m length.

The device features protection class III and can be floor-mounted with an outer casing, code 99856(for concrete or masonry).

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

#### Класс энергоэффективности

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности G .


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


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


#### LED Life / Failure Ratio


L70 B10 C0 202460h (at Tj 60 Ta 25 )







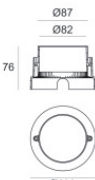
	Кабель и соединитель - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 5m)	<b>Code</b>
	Длина 5000 mm; Изоляция доррио; Кабельная муфта: Нет; Цвета: белый - чёрный - Синий - коричневый.	<u>89190</u>


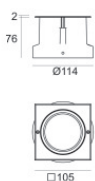
	Кабель и соединитель - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 1,5m)	<b>Code</b>
	Длина 1500 mm; Изоляция доррио; Кабельная муфта: Нет; Цвета: белый - чёрный - Синий - коричневый.	<u>99216</u>


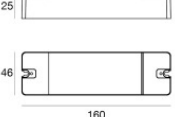
	Кабель и соединитель	<b>Code</b>
	Длина 1500 mm; Изоляция доррио; Сечение 0.5 mm <sup>2</sup> ; Кабельная муфта: Нет; Внешний диаметр: 5.4 mm; Цвета: белый - чёрный - Синий - коричневый.	<u>98476</u>

	Кабель и соединитель	<b>Code</b>
	Длина 5000 mm; Изоляция доррио; Сечение 0.5 mm <sup>2</sup> ; Кабельная муфта: Нет; Внешний диаметр: 5.4 mm; Цвета: белый - чёрный - Синий - коричневый.	<u>98477</u>

	 <p>Ø105 2 76 Ø114</p>	Монтажный корпус	<b>Finish</b>	<b>Code</b>
		Место установки: Пол; Тип установки: Стена из кладки L=114mm, H=78mm, D=114mm. Материал:Нержавеющая сталь AISI 316, Цвет:сталь.		<u>99563</u>

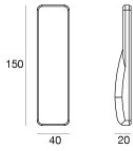
	 <p>Ø97 Ø82 76 Ø114</p>	Монтажный корпус	<b>Code</b>
		Место установки: Пол; Тип установки: Стена из кладки L=114mm, H=76mm, D=114mm. Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.	<u>99651</u>

	 <p>2 76 78 Ø114 □105</p>	Монтажный корпус	<b>Code</b>
		Место установки: Пол; Тип установки: Стена из кладки L=105mm, H=76mm, D=105mm. Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.	<u>99856</u>

	 <p>25 46 160</p>	Регулятор яркости RF Remote controller	<b>Code</b>
			<u>C-E700003</u>



Orma\_A | Uplights | Accessories  
**81322Q00**



Remote RF

**Code**

C-W600001