

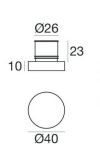
Настенный светильник 1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Синий 92260B00







EAC	C€	X	Ů	(O)	C.C.	\bowtie	IP65	•	



отделка корпу	c	
Материал	Латунь ОТ58	

отделка рассеиватель				
Материал	Устойчивый к УФ-лучам поликарбонат			
Цвет	Белый матовый			
обработки	Жидкая краска			

никель

Электроника

Цвет



89421 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 6 art.)



89419 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 2 art.)



C-E200006 On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC (1 - 12 art.)

Тип	Полувстроенный -
Место установки	Стена
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	powerLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	frontal
Номинальная мощность	1 W DC
Диапазон входного напряжения	350mA
Цветовая температура / Tone	Синий
Пост.ток / пост. напряжение	CC
Класс изоляции	3
IP	IP65
Испытание нити накаливания	850°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
CE	Да
Драйвер прилагается	Нет
Изделие с регуляцией яркости света	DALI - 1-10V
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Нет
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	1 m
Обработка полимерами	Да
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Вес нетто	0.085 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет
Технологические характеристики изделия	Acquastop - TVS

Sand_R



Настенный светильник | 1 х powerLED 1 W DC 350 mA | Синий **92260B00**

Single emission wall lights for outdoor application. The blue LED light source with a diffused light distribution is composed of 1 powerled LEDs.

The device body is made of ot58 brass and features a nickel finish; the diffuser is made of uv resistant polycarbonate with a liquid painting treatment. The ingress protection degree is IP65; the total weight is of 0.085 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 1 W. The power supply cable is included and features a 1 m length.

The device features protection class III and can be wall lights-mounted, with a 29 mm diameter hole (in plasterboard) with an outer casing, code 84915(for concrete or masonry).

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

Стандартная температура рабочей среды	-20 / +50°C
ландартная температура раоочеи среды Обычная температура стекла	-207 +30°C

LED Life / Failure Ratio L70 B10 C0 247450h



Sand_R | Step Lights | Accessories **92260B00**

Ø35 42 Ø31	Монтажный корпус Место установки: Потолок; Тип установки: Стена из кладки L=42mm, H=35mm, D=35mm. Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.	Code 84336
49 060	Монтажный корпус Место установки: Стена из кладки L=49mm, H=60mm, D=60mm. Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.	Code 84915