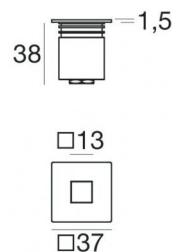


Подводные светильники
x powerLED 0 W DC 500 mA | CRI 80
97317W30



Технические данные

Тип	Подводные светильники
Место установки	Стена - Потолок - Пол
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	powerLED
Оптика	Flood
Light emission direction	upward
Номинальная мощность	0 W DC
Диапазон входного напряжения	500mA
Цветовая температура / Tone	3000 K
Коэффициент цветопередачи	80 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	CC
Класс изоляции	3
IP	IP68
Максимальная глубина установки	20 m
ИК	IK10
Испытание нити накаливания	850°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
СЕ	Да
Драйвер прилагается	Нет
Изделие с регулицией яркости света	DALI - 1-10V
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Да
Способность выдерживать вес транспорта	1500 Kg
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	1 m
Обработка полимерами	Да
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Вес нетто	0.195 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет
Технологические характеристики изделия	Acquastop - TVS

отделка корпус

Материал	Нержавеющая сталь AISI 316L
Цвет	сталь
обработки	Дробеструйная обработка

Cables Electrification

Cable connector	No
-----------------	----



Sub_Q | Submerged | Accessories
97317W30



Монтажный корпус - IP68
 Место установки: Стена, Пол; Тип установки: Стена из кладки L=75mm, H=93mm, D=75mm.
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code

98148



Монтажный корпус - Не для подводного использования
 Место установки: Стена, Пол; Тип установки: Стена из кладки L=70mm, H=54mm, D=70mm.
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code

98060