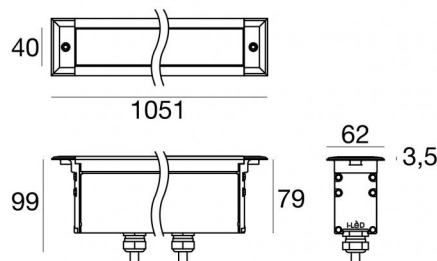




Линейные элементы
x powerLEDs 0 W DC - 41 W AC | CRI 80

81605M25



Технические данные

Тип	Frame
Место установки	Стена - Пол
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	powerLEDs
Оптика	Elliptical
Light emission direction	upward
Номинальная мощность	0 W DC
Мощность общее	41 W
Цветовая температура / Tone	2700 K
Коэффициент цветопередачи	80 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	AC
Класс изоляции	1
IP	IP67
ИК	IK10
Испытание нити накаливания	850°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
СЕ	Да
Драйвер прилагается	Драйвер
Изделие с регулишей яркости света	DALI
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Да
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	0.2 m
Обработка полимерами	Нет
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Вес нетто	4.8 Kg
Защита от электростатических разрядов	4 KV
Защита от перенапряжения	5 KV
Технологические характеристики изделия	Acquastop - TVS

отделка корпус

Материал	Алюминий 6060
Цвет	анодированный алюминий
обработки	Анодирование 20 мкм

отделка рассеиватель

Материал	Экстра-прозрачное стекло - закаленное
Цвет	прозрачный
обработки	Трафаретная печать

Cables Electrification+signal

Cable connector	Female Socket 5 Pin
IP (locked condition)	68
Cable connector	Male Plug 5 Pin



		<p>Монтажный корпус Место установки: Стена, Пол; Тип установки: Стена из кладки L=1036mm, H=138.3mm, D=100.2mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Цинкование.</p>	<p>Finish Grey</p>	<p>Code 98673</p>
		<p>Кабель и соединитель Длина 5000 mm.</p>		<p>Code 99822</p>
		<p>Кабель и соединитель Длина 1000 mm.</p>		<p>Code 99823</p>
		<p>Кабель и соединитель Длина 5000 mm.</p>		<p>Code 99824</p>
		<p>Кабель и соединитель Длина 10000 mm.</p>		<p>Code 99825</p>
		<p>Кабель и соединитель Длина 1000 mm.</p>		<p>Code 99826</p>