



## Светильник на шину Prolumen Arles черный 48V 10W 650lm 50° IP20 DALI 930

Код изделия 19610

Светодиодный трековый светильник с элегантным матово-черным дизайном!

Этот светильник с классом защиты IP20 — идеальный выбор для домашней или офисной среды. Благодаря CRI90 светодиодный светильник естественно передает цвета, улучшая общую атмосферу и ощущение пространства.

Модель Arles на 48V доступна со следующими характеристиками: Затемнение: DALI, RF Угол света: 15°/24°/36°/50° Цветовая температура: 2700/3000/3500/4000K или регулируемая 2700-6500K.

Сопряжение RF пульта:

Выключите питание, затем снова включите питание, повторите этот процесс. Затем немедленно трижды коротко нажмите кнопку зоны на пульте дистанционного управления. Если свет мигает, это означает, что сопряжение прошло успешно.

Удаление RF пульта:

Выключите питание, затем снова включите питание, повторите этот процесс. Затем немедленно пять раз коротко нажмите кнопку зоны на пульте дистанционного управления. Если свет мигает, это означает, что все сопряжения с пультами дистанционного управления были удалены.

Правильное использование делает этот светильник энергоэффективным, экологически чистым и обладающим очень длительным сроком службы (50 000 часов).

Осветите свой мир с помощью профессионалов LED House - [посмотрите наш портфолио проектов здесь!](#)

Цветовая температура	теплый белый 3000K
Световой поток	650люмена(ов)
Эффективность светильника lm79	65lm/W
Гарантия	5 года / лет
Источник света	CITIZEN LED
Светодиодный чип	COB
Бренд	<a href="#">Prolumen</a>
Напряжение питания	48V
Фактор силы	0.90
Регулируемая яркость	DALI
Мощность	10W
Максимальная мощность	10W
Угол линзы	50°
Cri	90
Sdcm - macadam ellipses	3
En62471	RG0
Защитное стекло	IP20
Срок службы	50000h
Llmf tm21	L80B10 @25°C 50.000h
Высота	105.0mm
Диаметр	40.0mm
В упаковке	1шт
В ящике	30шт
Цвет корпуса	черный
Материал корпуса	алюминий
Эксплуатационная среда	для внутреннего использования
Рабочая температура	-20 +40°C
Сертификаты	CE
Eprel	<a href="#">2469757</a>
Класс энергопотребления	

