



Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

IP-LINE-4050-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- Профиль с основанием для монтажа светодиодной ленты.
- 2 типа монтажа в зависимости от используемых аксессуаров:
 - подвесной,
 - накладной.
- Отсек для блока питания 36.2×24 мм.
- Экраны, заглушки и другие дополнительные аксессуары поставляются отдельно.
- Возможность герметизации до IP54 с помощью аксессуаров к профилю без дополнительного использования силиконового герметика.
- Возможность герметизации до IP65 с помощью аксессуаров к профилю при условии дополнительного использования силиконового герметика.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для создания линейных систем освещения.
- Для основного освещения.
- Для влажных помещений, крытых парковок и уличного освещения*.
- Для светодиодных лент и линеек шириной до 24 мм.
- Не рекомендуется использовать на объектах с химически агрессивной средой.



24 мм




Накладной/Подвесной



Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	055135
Модель	IP-LINE-4050-2000 ANOD
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Внешний вид поверхности	матовая
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для прямоугольных светильников
Размеры профиля	2000×40×50 мм
Ширина площадки для лент	24 мм
Размер отсека для блока питания	36.2×24 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность** на 1 м	36 Вт

* При соблюдении технологии сборки и использовании источника света и питания со степенью пылевлагозащиты не ниже IP65.

** При использовании светодиодных лент и линеек.