# Светодиодный светильник «Айрон» промышленный 600x105x61 мм

IP67 для агрессивных сред



### Корпус

- Алюминиевый анодированный корпус
- Рассеиватель выполнен из поликарбоната с повышенной ударопрочностью
- Специальные силиконовые прокладки для повышенной герметизации

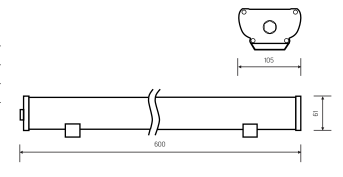
#### Монтаж

- ▶ Монтируется как на ровную поверхность, так и на подвесы
- Легкий монтаж за счет вывода проводов из светильника

## Применение

 Помещения с повышенными требованиями надежности светильников, уличная подсветка

| Артикул            | Мощность | Цветовая<br>температура | Световой<br>поток |
|--------------------|----------|-------------------------|-------------------|
| V-04-822-018-2700K | 2x9W=18W | 2700K                   | 1600Lm            |
| V-04-821-018-4100K | 2x9W=18W | 4100K                   | 1700Lm            |
| V-04-820-018-6500K | 2x9W=18W | 6500K                   | 1900Lm            |



- ▶ Светодиодные модули Varton 3528 SMD 18x0.5W LED = 9W
- ▶ Драйвер Varton 20W
- ▶ Размер 600х105х61 мм
- ▶ Цветопередача 80-92 Ra
- ▶ Температурный режим от -40°C до +60°C
- ▶ Входное напряжение AC176-264V
- ▶ Частота сети 50-60Hz
- ▶ Срок службы светодиодов 50 000 часов
- ▶ Гарантия 3 года
- ▶ Степень защиты оболочки ІР67
- ▶ Размер упаковки светильника (2 шт.) 1265х120х70 мм
- ▶ Кп светового потока ≤ 1 %
- PF ≥ 0,96





# Светодиодный светильник «Айрон» промышленный 1215х105х61 мм

ІР67 для агрессивных сред



|                        | Артикул            | Мощность | Цветовая<br>температура | Световой<br>поток |  |
|------------------------|--------------------|----------|-------------------------|-------------------|--|
|                        | V-04-812-018-2700K | 2x9W=18W | 2700K                   | 1600Lm            |  |
|                        | V-04-811-018-4100K | 2x9W=18W | 4100K                   | 1700Lm            |  |
|                        | V-04-810-018-6500K | 2x9W=18W | 6500K                   | 1900Lm            |  |
|                        | V-04-802-036-2700K | 4x9W=36W | 2700K                   | 3200Lm            |  |
|                        | V-04-801-036-4100K | 4x9W=36W | 4100K                   | 3400Lm            |  |
|                        | V-04-800-036-6500K | 4x9W=36W | 6500K                   | 3800Lm            |  |
| *Аварийное исполнение: |                    |          |                         |                   |  |
|                        | V-A1-811-018-4100K | 2x9W=18W | 4100K                   | 1700Lm            |  |
|                        | V-A1-810-018-6500K | 2x9W=18W | 6500K                   | 1900Lm            |  |
|                        | V-A1-801-036-4100K | 4x9W=36W | 4100K                   | 3400Lm            |  |
|                        | V-A1-800-036-6500K | 4x9W=36W | 6500K                   | 3800Lm            |  |

Драйвер аварийного питания и аккумулятор на 3 часа автономной работы (В комплекте)

## Корпус

- Алюминиевый анодированный корпус
- Рассеиватель выполнен из поликарбоната с повышенной ударопрочностью
- Специальные силиконовые прокладки для повышенной герметизации

#### Монтаж

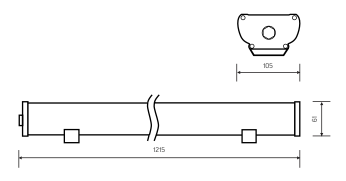
- ▶ Монтируется как на ровную поверхность, так и на подвесы
- Легкий монтаж за счет вывода проводов из светильника

### Применение

 Помещения с повышенными требованиями надежности светильников, уличная подсветка

## Аварийное исполнение\*

- ▶ Соответствует ГОСТ Р МЭК 605981-1-2003 «Осветительные приборы. Часть 2-22. Специальные требования.
- ▶ Светильники для аварийного освещения»Соответствует СП 52. 13330. 2011 «Естественное и искусственное освещение» (редакция СНиП 23.05-95\*)





- ▶ Драйвер Varton 40W / 20W
- Размер 1215x105x61 мм
- ▶ Цветопередача 80-92 Ra
- ▶ Температурный режим от -40°C до +60°C
- ▶ Входное напряжение AC176-264V
- ▶ Частота сети 50-60Hz
- Срок службы светодиодов 50 000 часов
- Гарантия 3 года
- ▶ Степень защиты оболочки ІР67
- Размер упаковки светильника 1265x120x70 мм
- ▶ Кп светового потока ≤ 1 %
- PF ≥ 0,96



