



**arlight**<sup>®</sup>

**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СВЕТ.**  
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



## ТЕХНИЧЕСКИЙ СВЕТ ДЛЯ СОЗДАНИЯ КАЧЕСТВЕННОЙ СВЕТОВОЙ СРЕДЫ

Промышленное освещение предъявляет повышенные требования к надежности и сроку службы световых приборов.

При разработке технического света мы уделяем внимание важным аспектам:

- ▶ энергоэффективность;
- ▶ высокие световые характеристики;
- ▶ длительный срок службы;
- ▶ удобство монтажа и эксплуатации.



**CRI > 80**



**3-5 лет**

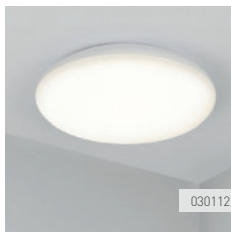


**230 В**



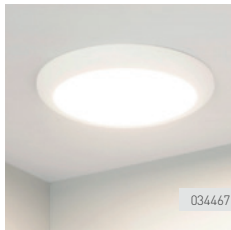
## ВЫСОКИЕ СВЕТОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Широкий ассортимент оборудования и аксессуаров для создания качественного технического света



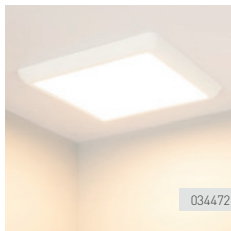
### FRISBEE

Стильный технический свет в антивандальном исполнении.



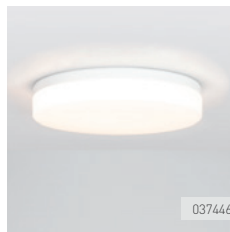
### FIOKK

Универсальное решение 6 в 1: для одного светильника доступны три режима мощности и три цвета свечения на выбор.



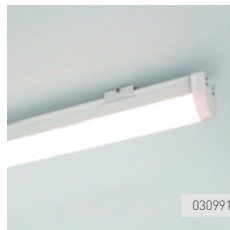
### FIOKK

Накладной/встраиваемый квадратный светильник с изменяемой мощностью и цветовой температурой, а также степенью пылевлагозащиты IP44 для эксплуатации в помещениях общего пользования.



### SMURF

Накладной светильник с изменяемой цветовой температурой. Для освещения мест общего пользования: вестибюлей, лестничных площадок, лифтовых холлов и прочих коммунальных и бытовых помещений.



### LARGO

Накладной линейный светильник для освещения производственных, складских и торговых помещений. Подходит для создания протяженных систем освещения линейных светильников.



### NAVE, PRIME

Датчики движения и освещенности для эффективного и простого управления светодиодными источниками света, галогенными и люминесцентными лампами.

# FRISBEE

СТИЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СВЕТ

---





# FRISBEE

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ КОММУНАЛЬНОГО И БЫТОВОГО ОСВЕЩЕНИЯ

- ▶ Накладной монтаж.
- ▶ Антивандальный корпус (индекс ударопрочности IK10) исключает возможность преднамеренного повреждения светильников.
- ▶ Матовый рассеиватель для создания мягкого основного освещения.
- ▶ Встроенный драйвер для быстрого и безопасного подключения светильников к сети 230 В.
- ▶ В ассортименте модели с диаметром 250, 300, 380 мм и мощностью 12, 18, 25 Вт соответственно.



IP54



180°



12|18|25 Вт



3 года

### FRISBEE DIM

Светильники с функцией диммирования и переключения цветовой температуры в диапазоне 3000/4000/5000 К.

### FRISBEE MOTION

Светильники со встроенным микроволновым датчиком движения с дистанцией срабатывания до 8 м.



# FIOKK

6 ФУНКЦИЙ В ОДНОМ

---





# FIOKK

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

- ▶ Изменяемые параметры цветовой температуры (3000/4000/6000 К) и мощности (12/18/25 Вт). Значения переключаются на корпусе и выставляются при монтаже светильника.
- ▶ Светильники устанавливаются двумя способами: накладным при помощи монтажной планки или встраиваемым с помощью пружин.
- ▶ В ассортименте представлены модели круглой и квадратной формы.
- ▶ Благодаря степени пылевлагозащиты IP44 светильники можно использовать во влажных помещениях.
- ▶ Широкий угол излучения (120°) для основного освещения.



IP44



120°



12|18|25 Вт



3 года



FIOKK

# SMURF

НАКЛАДНОЙ СВЕТИЛЬНИК С ИЗМЕНЯЕМОЙ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ

---







# SMURF

## СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ МЕСТ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

- ▶ Изменяемая цветовая температура (3000/4000/6000 К) расширяет возможности применения. Переключатель расположен внутри корпуса.
- ▶ Круглый накладной корпус гармонично вписывается в пространство.
- ▶ Высокий индекс цветопередачи, отсутствие пульсаций, равномерное и мягкое распределение света за счет матового плафона — все это делает освещение комфортным и приятным для глаз.
- ▶ Широкий угол излучения (140°) для основного освещения.

**Предназначен для вестибюлей, лестничных площадок, лифтовых холлов и прочих коммунальных и бытовых помещений. Матовый плафон создает мягкое рассеянное свечение, комфортное для глаз.**



IP40



140°



30 | 50 Вт



3 года



SMURF

# LARGO

СВЕТ БЕЗ ГРАНИЦ

---





# LARGO

## ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ВЫСОКИМ IP

- ▶ Быстрый монтаж — соединение светильников в один клик.
- ▶ Высококачественная оптическая система, обеспечивающая равномерное распределение светового потока.
- ▶ Возможность создавать протяженные системы освещения с максимальной суммарной мощностью до 400 Вт при помощи коннекторов.
- ▶ Возможен подвесной и накладной монтаж.
- ▶ В ассортименте представлены светильники длиной 600 и 1200 мм и мощностью 15 и 30 Вт соответственно.



**IP65**



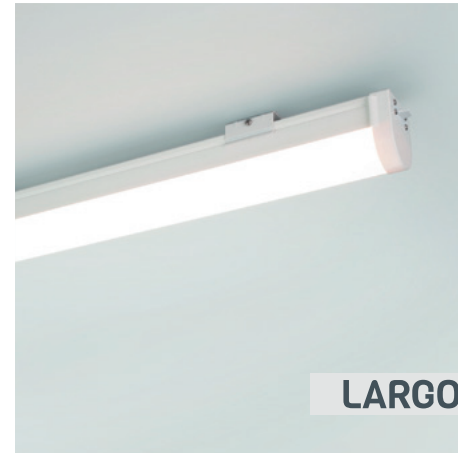
**120°**



**15|30 Вт**



**5 лет**





Датчик



Крепеж JX-01A



Крепеж JX-01B

## ДАТЧИКИ NAVE, PRIME ОСВЕЩЕНИЕ ПОД КОНТРОЛЕМ

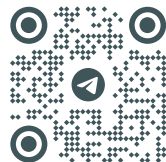
---

**Позволяют управлять освещением в производственных, торговых и промышленных помещениях с высокими потолками.**

### **Микроволновые датчики движения PRIME и NAVE:**

- ▶ совмещены с датчиком освещенности;
- ▶ могут размещаться на высоте 4–15 м;
- ▶ имеют широкий угол обнаружения 360°;
- ▶ срабатывают через двери и тонкие стены;
- ▶ настройка времени отключения 5 с – 30 мин.;
- ▶ радиус зоны срабатывания 4–10 м.

Датчик NAVE имеет функцию дежурного освещения с возможностью установки яркости на 10, 20, 30, 40, 50% во временном промежутке от 0 мин. до бесконечности.



---

arlight.ru |     | @arlight\_rus