



arlight®

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

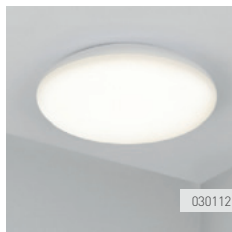


230 В



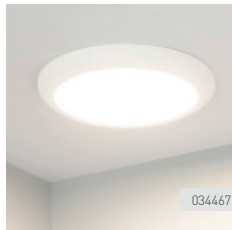
ВЫСОКИЕ СВЕТОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Широкий ассортимент оборудования и аксессуаров для создания качественного технического света



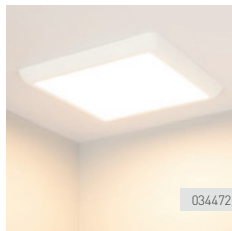
FRISBEE

Стильный технический свет в антивандальном исполнении.



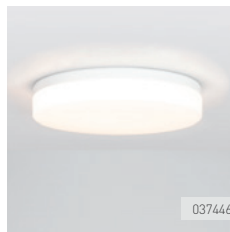
FIOKK

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



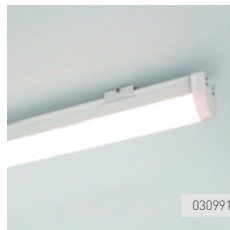
FIOKK

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 Group – официальный дилер на территории России
<https://arlight.group> | 8 800 333 11 25 | sales@arlight.group