

ПОПУЛЯРНЫЕ МОДЕЛИ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ КОМФОРТНОЙ ЖИЗНИ

- Современная альтернатива стандартным многорожковым люстрам
- Универсальный дизайн светильников подходит для любых интерьеров и типов помещений
- Идеально подходят для помещений с низкими потолками
- Долгий срок службы светодиодов

F Feron
СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

2019



КАЧЕСТВО СВЕТИЛЬНИКОВ FERON



Отсутствие вредных для глаз пульсаций освещённости



Высокое качество комплектующих и сборки



Светильники имеют сертификаты соответствия с требованиями ГОСТ и таможенного союза



Отсутствие высокой температуры на корпусе светильников обеспечивает защиту натяжных потолков от деформации и изменения цвета



В течение 20 лет компания FERON успешно работает на светотехническом рынке и несет полную ответственность за качество продукции, подтверждая это гарантией

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Отсутствие вредных для глаз пульсаций освещённости



Рассеиватель серии «Brilliant»



Срок службы



Рассеиватель с эффектом «звездного неба»



Степень защиты



Рассеиватель матовый



Гарантия

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ С ПОМОЩЬЮ ДИСТАНЦИОННОГО ПУЛЬТА

TM 70 арт. 23367



Подходит для моделей: AL5120, AL5220, AL5230



ИК пульт входит в комплект поставки, не требует настроек синхронизации со светильниками

Таймер автоматического выключения

Возможность регулировать температуру свечения от 3 000 К до 6 500 К

Возможность регулировать яркость светового потока от 10% до 100%

Режим ночника

Батарейки входят в комплект поставки

Функция памяти выбранных настроек

Радиус действия пульта – 5 м

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ



Для изменения температуры свечения последовательно включайте и выключайте его.



3 000 К



4 000 К



6 500 К

AL5100



TM 70



60 W max. 5000 Lm (арт. 29639)
Ø 500 mm h 85 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура

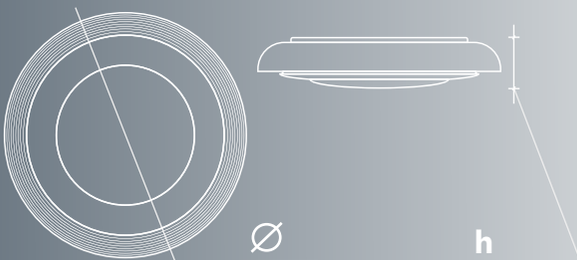


Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»
и пластик серии «Brilliant»



Материал корпуса: металл

AL5220



60 W max. 5000 Lm (арт. 29768)
Ø 760 mm h 145 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
матовый пластик
и пластик серии «Brilliant»



Материал корпуса: пластик



AL5450

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29718)
Ø500 mm h 80 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»
и пластик серии «Brilliant»



Материал корпуса: металл

AL5400

36 W макс. 2900 Lm (арт. 29641)
Ø410 mm h 75 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
пластик серии «Brilliant»



Материал корпуса: металл



TM 70



TM 70



AL5230

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29769)
Ø 500 mm h 110 mm

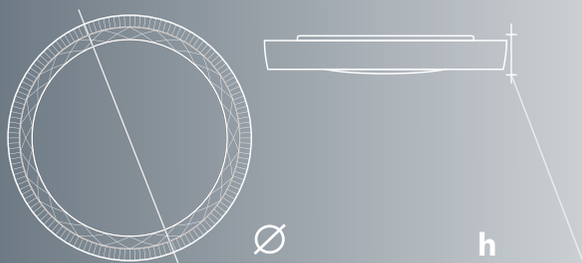
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
матовый пластик
и пластик серии «Brilliant»



Материал корпуса: пластик





TM 70

AL5000

36 W макс. 2900 Lm (арт. 29633)
Ø450 mm h 73 mm

60 W макс. 5000 Lm (арт. 28935)
Ø495 mm h 73 mm

100 W макс. 8500 Lm (арт. 29786)
Ø770 mm h 90 mm

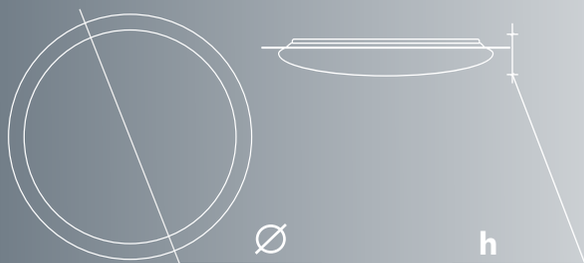
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



Есть аналогичная модель без пульта управления - AL5001 см. стр. 12



TM 70

AL5150

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29719)
Ø500 mm h 80 mm

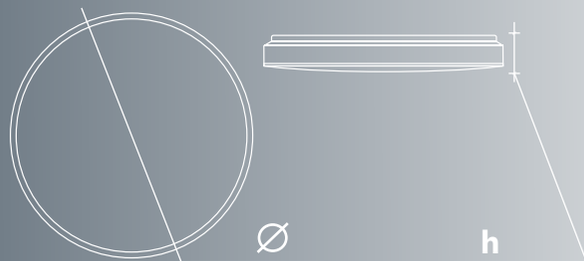
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



AL5200



TM 70

36 W макс. 2900 Lm (арт. 29635)
Ø410 mm h 90 mm

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29516)
Ø450 mm h 85 mm

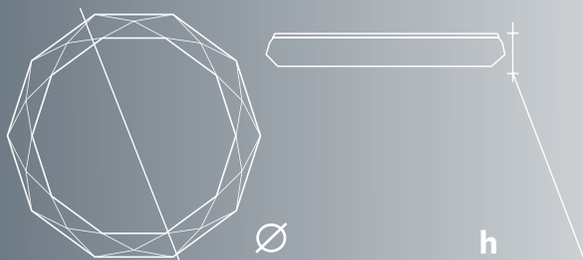
Настраиваемая яркость освещения
и цветовой температура



Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



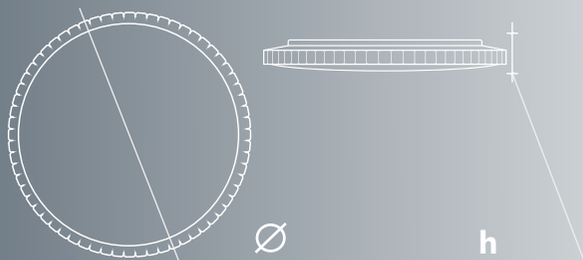
Есть аналогичная модель без пульта управления - AL5201 см. стр. 13



Скачано с сайта интернет магазина <https://axiomplus.com.ua/>



TM 70



Есть аналогичная модель без пульта управления - AL5301 см. стр. 13

AL5300

36 W макс. 2900 Lm (арт. 29637)
Ø400 mm h 85 mm

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29517)
Ø440 mm h 80 mm

100 W макс. 8500 Lm (арт. 29785)
Ø700 mm h 90 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



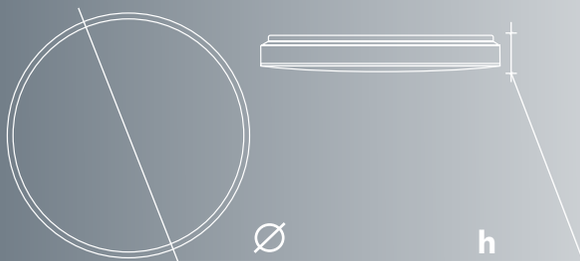
Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



TM 70



AL5350

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29722)
Ø509 mm h 103 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл

AL5302

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29640)
L 500 mm x 500 mm
h 85 mm

Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура

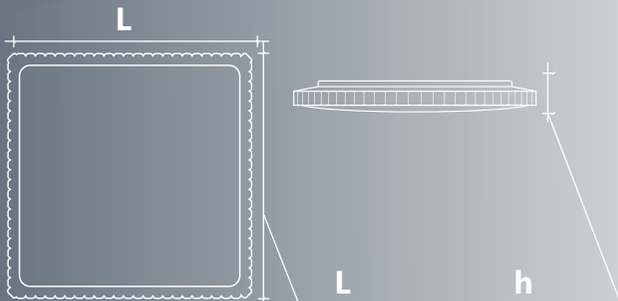


Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл

TM 70





TM 70

AL5250

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29721)
Ø 500 mm h 80 mm

100 W макс. 8500 Lm (арт. 29787)
Ø 700 mm h 87 mm

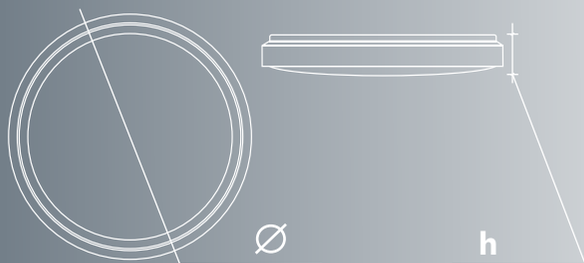
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл



AL5120

60 W макс. 5000 Lm (арт. 29735)
Ø 460 mm h 100 mm

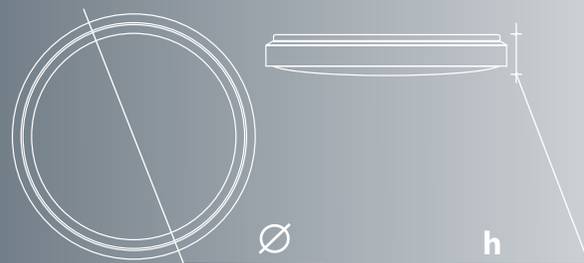
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: пластик



AL699



26 W макс. 2100 Lm (арт. 29521)
Ø415 mm h 52 mm

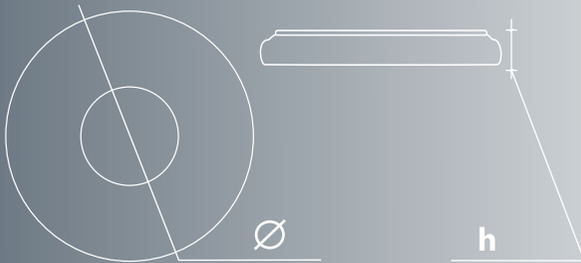
Настраиваемая яркость освещения
и цветовая температура



Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл



Светодиодные светильники без пульта управления



AL5001

36 W

(арт. 29634) 2900 Lm, 4 000 K
Ø450 mm h 73 mm

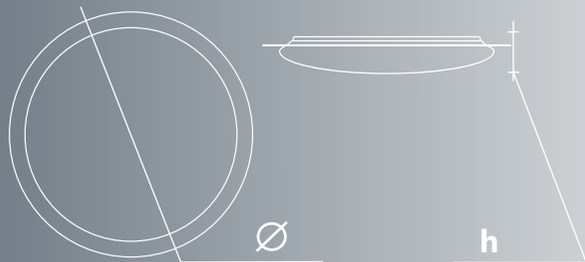
60 W

(арт. 29520) 5000 Lm, 4 000 K
Ø495 mm h 73 mm

Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



Есть аналогичная модель с пультом управления - AL5000 см. стр. 6



AL5201

36 W

(арт. 29636) 2900 Lm, 4 000 K
Ø 410 mm h 90 mm

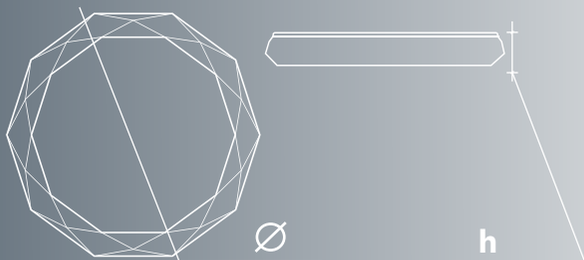
60 W

(арт. 29632) 5000 Lm, 4 000 K
Ø 500 mm h 84 mm

Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



Есть аналогичная модель с пультом управления - AL5200 см. стр. 7



AL5301

36 W

(арт. 29638) 2900 Lm, 4 000 K
Ø 400 mm h 85 mm

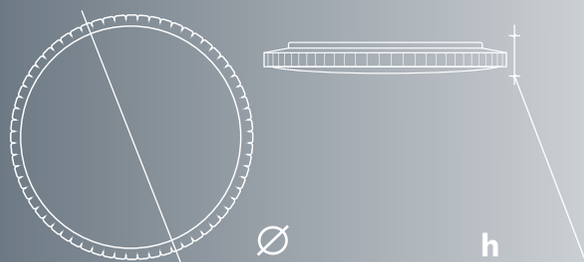
60 W

(арт. 29519) 5000 Lm, 4 000 K
Ø 440 mm h 80 mm

Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл



Есть аналогичная модель с пультом управления - AL5300 см. стр. 8

Светодиодные светильники без пульта управления



AL529

8 W

(арт. 28717) 450 Lm, 4 000 K
(арт. 28642) 480 Lm, 6 400 K
Ø225 mm h 85 mm

12 W

(арт. 28712) 650 Lm, 4 000 K
(арт. 28561) 720 Lm, 6 400 K
Ø260 mm h 95 mm

18 W

(арт. 28713) 1260 Lm, 4 000 K
Ø330 mm h 100 mm
(арт. 28562) 1260 Lm, 6 400 K
Ø330 mm h 110 mm

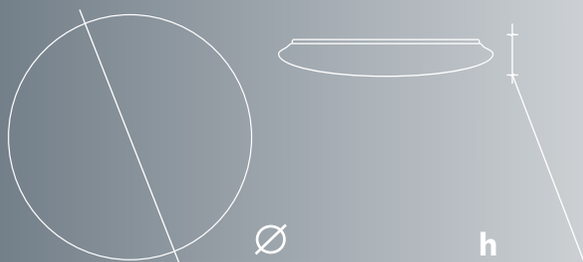
24 W

(арт. 28714) 1680 Lm, 4 000 K
(арт. 28563) 1680 Lm, 6 400 K
Ø390 mm h 100 mm

Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл





AL579

8 W

(арт. 28777) 480 Lm, 4 000 К
Ø235 mm h 80 mm

12 W

(арт. 28778) 720 Lm, 4 000 К
Ø265 mm h 90 mm

18 W

(арт. 28779) 1260 Lm, 4 000 К
Ø335 mm h 90 mm

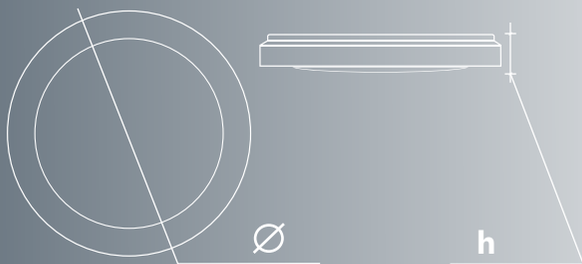
24 W

(арт. 28780) 1680 Lm, 4 000 К
Ø390 mm h 100 mm

Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл



AL589

12 W

(арт. 28784) 720 Lm, 4 000 К
Ø270 mm h 75 mm

18 W

(арт. 28785) 1260 Lm, 4 000 К
Ø350 mm h 75 mm

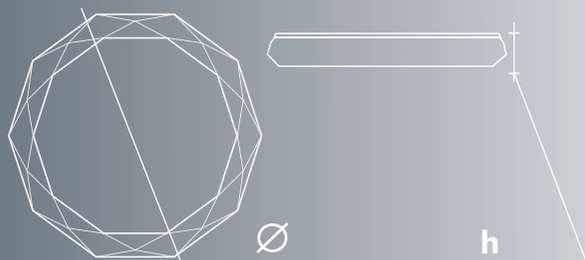
24 W

(арт. 28786) 1680 Lm, 4 000 К
Ø400 mm h 80 mm

Материал рассеивателя:
пластик с эффектом
«звездное небо»



Материал корпуса: металл





AL629

12 W

(арт. 28804) 720 Lm, 4 000 К
Ø260 mm h 90 mm

18 W

(арт. 29805) 1260 Lm, 4 000 К
Ø335 mm h 100 mm

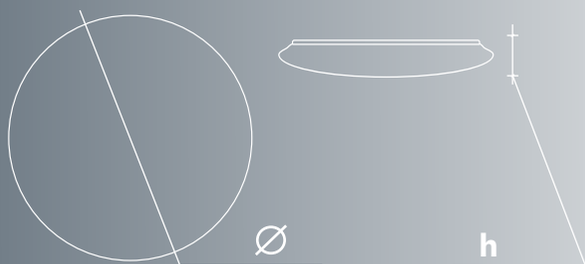
24 W

(арт. 29806) 1680 Lm, 4 000 К
Ø380 mm h 100 mm

Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл





AL639

12 W

(арт. 29807) 720 Lm, 4 000 K
Ø260 mm h 100 mm

18 W

(арт. 28805) 1260 Lm, 4 000 K
Ø335 mm h 100 mm

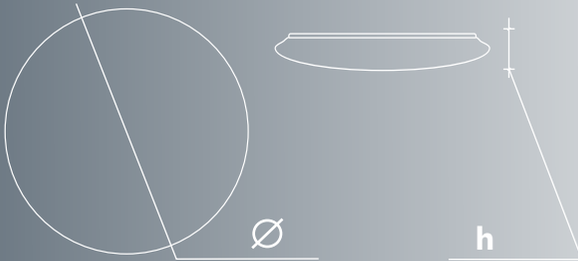
24 W

(арт. 29808) 1680 Lm, 4 000 K
Ø380 mm h 100 mm

Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл



AL649

12 W

(арт. 28806) 720 Lm, 4 000 K
Ø260 mm h 90 mm

18 W

(арт. 29809) 1260 Lm, 4 000 K
Ø335 mm h 100 mm

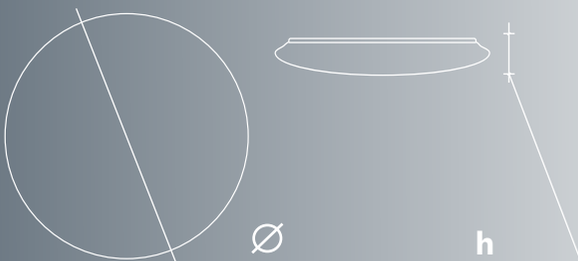
24 W

(арт. 29810) 1680 Lm, 4 000 K
Ø380 mm h 100 mm

Материал рассеивателя:
матовый пластик



Материал корпуса: металл



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3 000 К - цвет отдыха,
создаёт уют и комфорт

4 000 К - естественный
дневной свет

6 500 К - цвет активности
и бодрости



ПРОСТОТА КРЕПЛЕНИЯ К ПОТОЛКУ



Выход провода наружу

Корпус легко откручивается
от плафона

Дополнительная защита
натяжного потолка
от повреждений*

Отверстия под крепежи

*Кроме моделей AL629, AL639, AL649, AL529,
AL578, AL589.

Feron