

## IRON 2.0

Линейный светильник  
Алюминиевый экструзионный корпус  
IP66/67



Размеры

**28W** **36W** **48W**



906 мм

**36W** **44W** **62W**



1190 мм

**44W** **56W** **80W**



1475 мм

Исполнения

**DALI**

Димирование по протоколу DALI



Аварийное исполнение

Оптика



89°x115°



58°x121°



58°x121°



Прозрачный  
рассеиватель



92°x35°



92°x35°



Опаловый  
рассеиватель



Асимметрия



Асимметрия



Кососвет



Узкая  
асимметрия



Узкая  
асимметрия

Цветовая температура



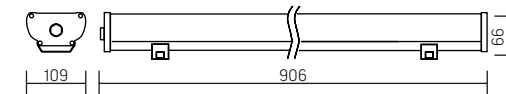
4000K  
Нейтральный белый





## Iron 2.0, 0.9m

906×109×66mm



### Iron 2.0 Acryl

AC176-264V

Размер упаковки светильника:

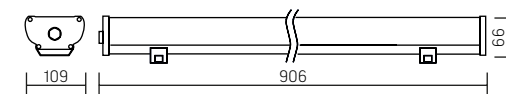
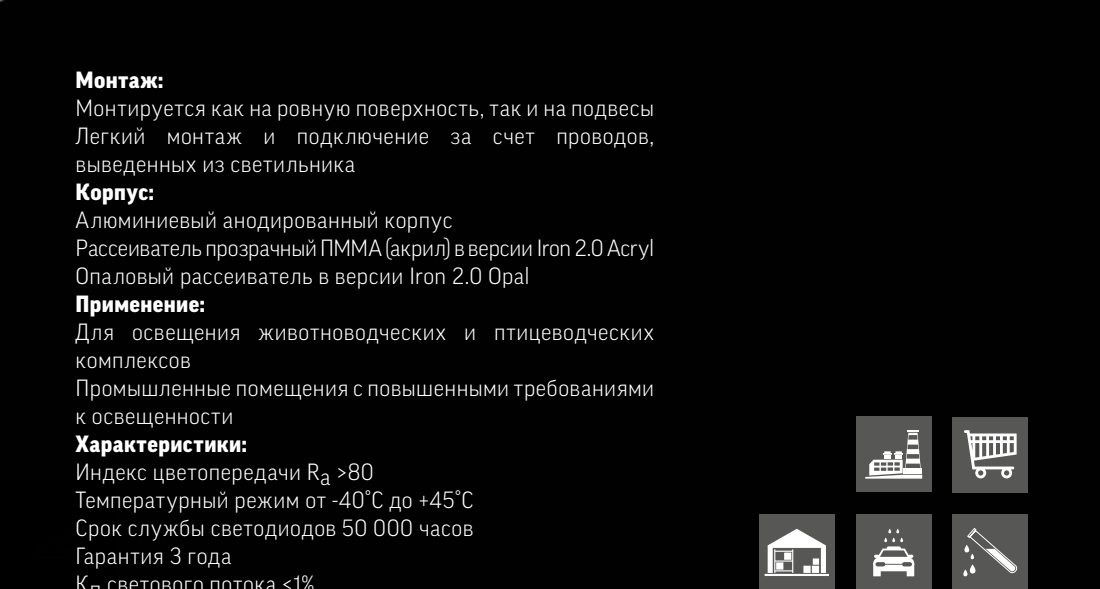
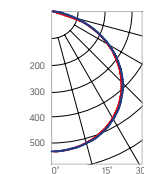
965×113×70mm

PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03000-6702840	28W	4000K	3700lm
V1-IA-70157-03000-6703640	36W	4000K	4600lm
V1-IA-70157-03000-6704840	48W	4000K	6000lm



### Iron 2.0 Opal

AC176-264V

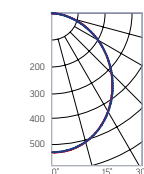
Размер упаковки светильника:

965×113×70mm

PF ≥ 0,97

○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IO-70157-03G02-6702840	28W	4000K	2800lm
V1-IO-70157-03G02-6703640	36W	4000K	3700lm
V1-IO-70157-03G02-6704840	48W	4000K	4700lm



#### Монтаж:

Монтируется как на ровную поверхность, так и на подвесы  
Легкий монтаж и подключение за счет проводов,  
выведенных из светильника

#### Корпус:

Алюминиевый анодированный корпус  
Рассеиватель прозрачный ПММА (акрил) в версии Iron 2.0 Acryl  
Опаловый рассеиватель в версии Iron 2.0 Opal

#### Применение:

Для освещения животноводческих и птицеводческих комплексов  
Промышленные помещения с повышенными требованиями к освещенности

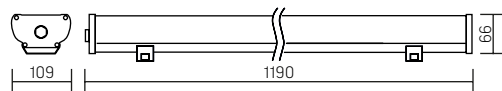
#### Характеристики:

Индекс цветопередачи  $R_a > 80$   
Температурный режим от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+45^{\circ}\text{C}$   
Срок службы светодиодов 50 000 часов  
Гарантия 3 года  
 $K_{\eta}$  светового потока  $\leq 1\%$



### Iron 2.0, 1.2m

1190×109×66mm



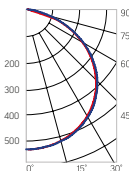
#### Iron 2.0 Acryl

AC176-264V  
Размер упаковки светильника:  
1293×117×70mm  
PF ≥ 0,97



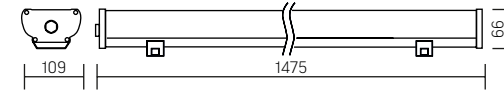
○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70156-03000-6703640	36W	4000K	4900lm
V1-IA-70156-03000-6704440	44W	4000K	6200lm
V1-IA-70156-03000-6706240	62W	4000K	8200lm



### Iron 2.0, 1.5m

1475×109×66mm



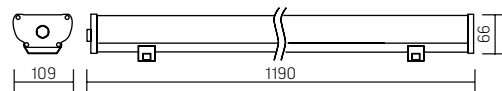
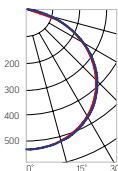
#### Iron 2.0 Acryl

AC176-264V  
Размер упаковки светильника:  
1541×119×70mm  
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70155-03000-6704440	44W	4000K	6300lm
V1-IA-70155-03000-6705640	56W	4000K	8200lm
V1-IA-70155-03000-6708040	80W	4000K	10300lm

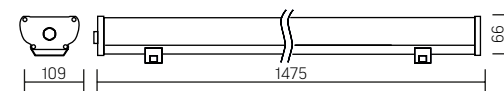
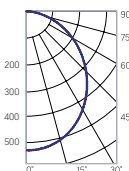


#### Iron 2.0 Opal

AC176-264V  
Размер упаковки светильника:  
1293×117×70mm  
PF ≥ 0,97

○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IO-70156-03G02-6703640	36W	4000K	3700lm
V1-IO-70156-03G02-6704440	44W	4000K	4800lm
V1-IO-70156-03G02-6706240	62W	4000K	6300lm

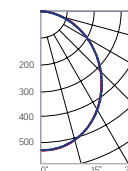


#### Iron 2.0 Opal

AC176-264V  
Размер упаковки светильника:  
1541×119×70mm  
PF ≥ 0,97

○ металл

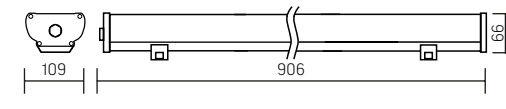
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IO-70155-03G02-6704440	44W	4000K	5100lm
V1-IO-70155-03G02-6705640	56W	4000K	6700lm
V1-IO-70155-03G02-6708040	80W	4000K	8300lm



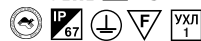


## Iron 2.0 LENS, 0.9m

906×109×66mm



AC176-264V  
Размер упаковки  
светильника:  
965×113×70mm  
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L12-6702840	28W	4000K	3600lm
V1-IA-70157-03L12-6703640	36W	4000K	4400lm
V1-IA-70157-03L12-6704840	48W	4000K	5800lm



Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L13-6702840	28W	4000K	3400lm
V1-IA-70157-03L13-6703640	36W	4000K	4300lm
V1-IA-70157-03L13-6704840	48W	4000K	5500lm



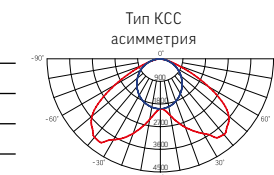
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L14-6702840	28W	4000K	3400lm
V1-IA-70157-03L14-6703640	36W	4000K	4200lm
V1-IA-70157-03L14-6704840	48W	4000K	5500lm



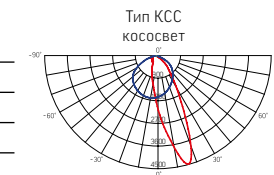
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L15-6702840	28W	4000K	3200lm
V1-IA-70157-03L15-6703640	36W	4000K	4100lm
V1-IA-70157-03L15-6704840	48W	4000K	5500lm



Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L16-6702840	28W	4000K	3200lm
V1-IA-70157-03L16-6703640	36W	4000K	4100lm
V1-IA-70157-03L16-6704840	48W	4000K	5400lm



Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток
V1-IA-70157-03L17-6702840	28W	4000K	3500lm
V1-IA-70157-03L17-6703640	36W	4000K	4400lm
V1-IA-70157-03L17-6704840	48W	4000K	5900lm



### Монтаж:

Монтируется как на ровную поверхность, так и на подвесы

Легкий монтаж и подключение за счет проводов, выведенных из светильника

### Корпус:

Алюминиевый анодированный корпус  
Рассеиватель прозрачный ПММА (акрил)

### Применение:

Для освещения складских и производственных помещений, торговых объектов, в том числе сетевой розницы класса А.

### Характеристики:

Индекс цветопередачи  $R_a > 80$

Температурный режим от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+45^{\circ}\text{C}$

Срок службы светодиодов 50 000 часов

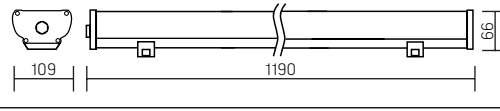
Гарантия 3 года

$K_n$  светового потока  $\leq 1\%$

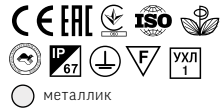


## Iron 2.0 LENS, 1.2m

1190×109×66mm



AC176-264V  
Размер упаковки  
светильника:  
1293×117×70mm  
PF ≥ 0,97

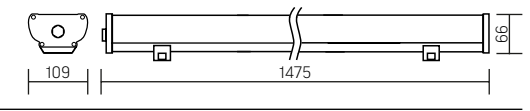


○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 89°x115°
V1-IA-70156-03L12-6703640	36W	4000K	4700lm	
V1-IA-70156-03L12-6704440	44W	4000K	5900lm	
V1-IA-70156-03L12-6706240	62W	4000K	7800lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 58°x121°
V1-IA-70156-03L13-6703640	36W	4000K	4700lm	
V1-IA-70156-03L13-6704440	44W	4000K	6000lm	
V1-IA-70156-03L13-6706240	62W	4000K	8000lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 92°x35°
V1-IA-70156-03L14-6703640	36W	4000K	4700lm	
V1-IA-70156-03L14-6704440	44W	4000K	5900lm	
V1-IA-70156-03L14-6706240	62W	4000K	7700lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС узкая асимметрия
V1-IA-70156-03L15-6703640	36W	4000K	4500lm	
V1-IA-70156-03L15-6704440	44W	4000K	5600lm	
V1-IA-70156-03L15-6706240	62W	4000K	7400lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС асимметрия
V1-IA-70156-03L16-6703640	36W	4000K	4400lm	
V1-IA-70156-03L16-6704440	44W	4000K	5500lm	
V1-IA-70156-03L16-6706240	62W	4000K	7300lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС кососвет
V1-IA-70156-03L17-6703640	36W	4000K	4300lm	
V1-IA-70156-03L17-6704440	44W	4000K	5600lm	
V1-IA-70156-03L17-6706240	62W	4000K	7300lm	

## Iron 2.0 LENS, 1.5m

1475×109×66mm



AC176-264V  
Размер упаковки  
светильника:  
1541×119×70mm  
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 89°x115°
V1-IA-70155-03L12-6704440	44W	4000K	5800lm	
V1-IA-70155-03L12-6705640	56W	4000K	7400lm	
V1-IA-70155-03L12-6708040	80W	4000K	9700lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 58°x121°
V1-IA-70155-03L13-6704440	44W	4000K	5900lm	
V1-IA-70155-03L13-6705640	56W	4000K	7500lm	
V1-IA-70155-03L13-6708040	80W	4000K	9800lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания 92°x35°
V1-IA-70155-03L14-6704440	44W	4000K	5800lm	
V1-IA-70155-03L14-6705640	56W	4000K	7300lm	
V1-IA-70155-03L14-6708040	80W	4000K	9600lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС узкая асимметрия
V1-IA-70155-03L15-6704440	44W	4000K	5500lm	
V1-IA-70155-03L15-6705640	56W	4000K	7000lm	
V1-IA-70155-03L15-6708040	80W	4000K	9000lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС асимметрия
V1-IA-70155-03L16-6704440	44W	4000K	5500lm	
V1-IA-70155-03L16-6705640	56W	4000K	6900lm	
V1-IA-70155-03L16-6708040	80W	4000K	9000lm	
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Тип КСС кососвет
V1-IA-70155-03L17-6704440	44W	4000K	5600lm	
V1-IA-70155-03L17-6705640	56W	4000K	7400lm	
V1-IA-70155-03L17-6708040	80W	4000K	9600lm	

Крепления для светодиодных светильников серии Iron, Iron 2.0 и Iron Lens.



V4-10-70.0087.IRO-0001  
Поворотное крепление (угол 180°) для светильников Iron  
192×45×80mm



V4-10-70.0003.IRO-0001  
Консоль для 3 шт. светильников 325×120×300mm



V4-10-70.0003.IRO-0002  
Консоль для 4 шт. светильников 450×120×300mm



V4-10-70.0003.IRO-0004  
Подвесное крепление на рым-гайках, комплект  
из двух штук



V4-10-70.0002.IRO-0002  
Поворотное крепление для 3 шт. светильников  
325×276×300mm



V4-10-70.0002.IRO-0003  
Поворотное крепление для 4 шт. светильников  
450×276×300mm



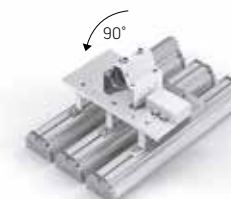
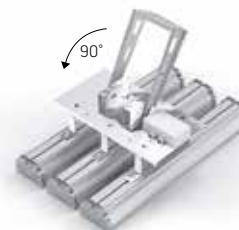
Установка одиночного крепления на групповое крепление  
для регулировки угла наклона светильника



V4-10-70.0004.IRO-0001  
Подвесное крепление для 3 шт. светильников  
325×120×300mm



V4-10-70.0003.IRO-0003  
Подвесное крепление для 4 шт. светильников  
450×120×300mm



Возможность разворота поворотного и консольного креплений на 90° для удобства монтажа

**Корпус:** Оцинкованная сталь  
**Монтаж:** Удобное подключение светильников с применением клемм WAGO в монтажных коробках  
**Поворотное крепление** монтируется на ровную поверхность потолка или стены. Угол поворота 180°, с шагом 15°. Позволяет настраивать угол освещенности светильников в помещениях складских зон, промышленных цехов или на открытом воздухе  
**Установка на консоль** диаметром от 40 mm до 50 mm

