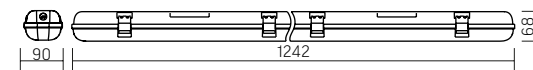




IP65 Strong

1242×90×68mm

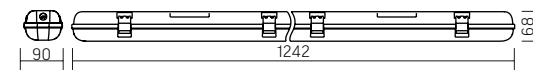


AC176-264V
Размер упаковки светильника:
1278×98×56mm
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*	Матовый рассеиватель	Прозрачный рассеиватель
V1-10-70210-03000-6501840	18W	4000K	2100lm		
V1-10-70210-03000-6501850	18W	5000K	2100lm		
V1-10-70210-03000-6501865	18W	6500K	2200lm		
V1-10-70210-03000-6503640	36W	4000K	4200lm		
V1-10-70210-03000-6503650	36W	5000K	4200lm		
V1-10-70210-03000-6503665	36W	6500K	4400lm		
V1-10-70210-03000-6505440	54W	4000K	6300lm		
V1-10-70210-03000-6505450	54W	5000K	6300lm		
V1-10-70210-03000-6505465	54W	6500K	6600lm		



DC24-36V
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*	Матовый рассеиватель	Прозрачный рассеиватель
V1-10-70210-03N00-6501840	18W	4000K	2100lm		
V1-10-70210-03N00-6501850	18W	5000K	2100lm		
V1-10-70210-03N00-6501865	18W	6500K	2200lm		
V1-10-70210-03N00-6503640	36W	4000K	4200lm		
V1-10-70210-03N00-6503650	36W	5000K	4200lm		
V1-10-70210-03N00-6503665	36W	6500K	4400lm		



Рассеиватель (комплектуется отдельно)

Размер упаковки рассеивателя (3 шт.):
1281x98x81mm

Артикул	Тип	Размер рассеивателя
V2-10-IPPO-02.3.0210.18	Прозрачный	1242x90x68mm
V2-10-IPMO-02.3.0210.18	Матовый	1242x90x68mm

Рассеиватель (комплектуется отдельно)

Размер упаковки рассеивателя (3 шт.):
688*98*81mm

Артикул	Тип	Размер рассеивателя
V2-10-IPPO-02.3.0215.18	Прозрачный	674x90x68mm
V2-10-IPMO-02.3.0215.18	Матовый	674x90x68mm

* Световой поток указан без учета рассеивателя

Монтаж:

Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность
Возможность крепления на подвесах

Корпус:

Ударопрочный самозатухающий ABS-пластик
Комплектуется износостойким кабельным вводом

Рассеиватель:

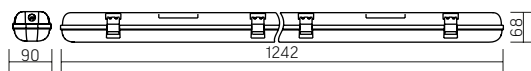
Поликарбонат с добавками УФ-стабилизатора
Монтируется к корпусу светильника на замки-защелки

Характеристики:

Индекс цветопередачи $R_a > 80$
Температурный режим от -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$
Частота сети $50\text{Hz} \pm 10\%$
Срок службы светодиодов 50 000 часов
Гарантия 3 года
 K_n светового потока $< 1\%$



IP65 Strong
1242×90×68mm



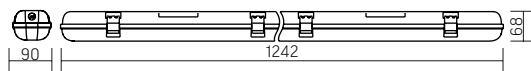
DALI

AC176-264V
PF ≥ 0,97

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*	Матовый рассеиватель	Прозрачный рассеиватель
V1-I0-70210-03D01-6503665	36W	3000K	4000lm		
V1-I0-70210-03D01-6503640	36W	4000K	4200lm		
V1-I0-70210-03D01-6503650	36W	5000K	4200lm		
V1-I0-70210-03D01-6503665	36W	6500K	4400lm		
V1-I0-70210-03D01-6505440	54W	4000K	6300lm		
V1-I0-70210-03D01-6505450	54W	5000K	6300lm		
V1-I0-70210-03D01-6505465	54W	6500K	6600lm		

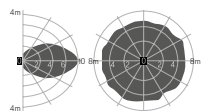
НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ



SENSOR

AC176-264V
PF ≥ 0,97



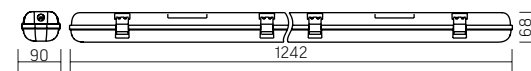
Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*	Матовый рассеиватель	Прозрачный рассеиватель
V1-I0-70210-03S00-6501840	18W	4000K	2100lm		
V1-I0-70210-03S00-6501850	18W	5000K	2100lm		
V1-I0-70210-03S00-6501865	18W	6500K	2200lm		
V1-I0-70210-03S00-6503640	36W	4000K	4200lm		
V1-I0-70210-03S00-6503650	36W	5000K	4200lm		
V1-I0-70210-03S00-6503665	36W	6500K	4400lm		
V1-I0-70210-03S00-6505440	54W	4000K	6300lm		
V1-I0-70210-03S00-6505450	54W	5000K	6300lm		
V1-I0-70210-03S00-6505465	54W	6500K	6600lm		

НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ

IP65 Strong
1242×90×68mm



Автономный аварийный светильник постоянного действия

Драйвер аварийного питания, аккумулятор на 1 час автономной работы в комплекте

Соответствие:

ГОСТ IEC 60598-2-22-2012 «Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения» СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение» (актуализированная редакция СНиП 23.05-95)

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*
---------	----------	----------------------	-----------------

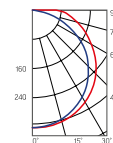
НОВАЯ МОДЕЛЬ

НОВАЯ МОДЕЛЬ

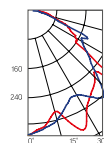
НОВАЯ МОДЕЛЬ

V1-I0-70210-03A00-6501840	18W	4000K	2100lm
V1-I0-70210-03A00-6501850	18W	5000K	2100lm
V1-I0-70210-03A00-6501865	18W	6500K	2200lm
V1-I0-70210-03A00-6503640	36W	4000K	4200lm
V1-I0-70210-03A00-6503650	36W	5000K	4200lm
V1-I0-70210-03A00-6503665	36W	6500K	4400lm
V1-I0-70210-03A00-6505440	54W	4000K	6300lm
V1-I0-70210-03A00-6505450	54W	5000K	6300lm
V1-I0-70210-03A00-6505465	54W	6500K	6600lm

Матовый рассеиватель



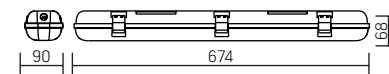
Прозрачный рассеиватель





IP65 Strong

674×90×68mm



AC176-264V

Размер упаковки светильника:
706×98×56mm

PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул

Мощность

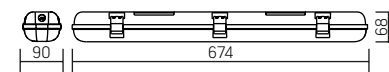
Цветовая температура

Световой поток*

Матовый рассеиватель

Прозрачный рассеиватель

V1-I0-70215-03000-6501840	18W	4000K	2100lm		
V1-I0-70215-03000-6501850	18W	5000K	2100lm		
V1-I0-70215-03000-6501865	18W	6500K	2200lm		
V1-I0-70215-03000-6502740	27W	4000K	3150lm		
V1-I0-70215-03000-6502750	27W	5000K	3150lm		
V1-I0-70215-03000-6502765	27W	6500K	3300lm		



DC24-36V
PF ≥ 0,97



○ металл

Артикул

Мощность

Цветовая температура

Световой поток*

Матовый рассеиватель

Прозрачный рассеиватель

V1-I0-70215-03N00-6501840	18W	4000K	2100lm		
V1-I0-70215-03N00-6501850	18W	5000K	2100lm		
V1-I0-70215-03N00-6501865	18W	6500K	2200lm		

Монтаж:

Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность
Возможность крепления на подвесах

Корпус:

Ударопрочный самозатухающий ABS-пластик
Комплектуется износостойким кабельным вводом

Рассеиватель:

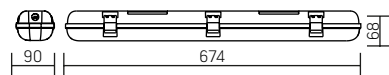
Поликарбонат с добавками УФ-стабилизатора
Монтируется к корпусу светильника на замки-защелки

Характеристики:

Индекс цветопередачи $R_a > 80$
Температурный режим от -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$
Частота сети $50\text{Hz} \pm 10\%$
Срок службы светодиодов 50 000 часов
Гарантия 3 года
 K_n светового потока $< 1\%$



IP65 Strong
674×90×68mm

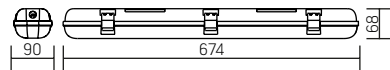
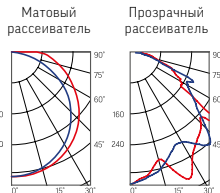


DALI

AC176-264V
PF ≥ 0,97

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*
V1-I0-70215-03D01-6501840	18W	4000K	2100lm
V1-I0-70215-03D01-6501850	18W	5000K	2100lm
V1-I0-70215-03D01-6501865	18W	6500K	2200lm

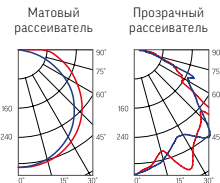


SENSOR

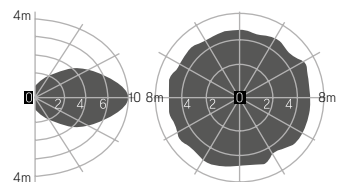
AC176-264V
PF ≥ 0,97

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*
V1-I0-70215-03S00-6501840	18W	4000K	2100lm
V1-I0-70215-03S00-6501850	18W	5000K	2100lm
V1-I0-70215-03S00-6501865	18W	6500K	2200lm



○ металл



* Световой поток указан без учета рассеивателя

Автомойка «Артак» (Омск, Россия)

