



**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

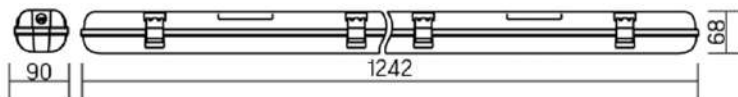
**Характеристики:**

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



# IP65 Strong

1242×90×68mm



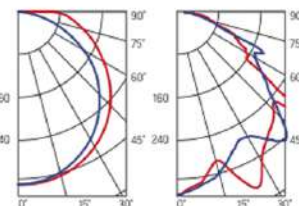
AC176-264V  
 Размер упаковки светильника:  
 1278×98×56mm  
 PF ≥ 0,97



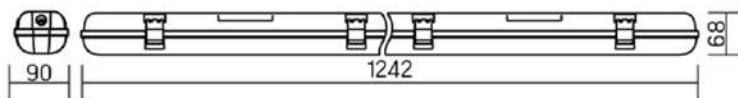
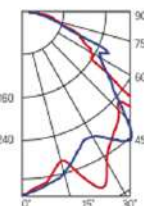
металлик

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*
V1-I0-70210-03000-6501840	18W	4000K	2100lm
V1-I0-70210-03000-6501850	18W	5000K	2100lm
V1-I0-70210-03000-6501865	18W	6500K	2200lm
V1-I0-70210-03000-6503640	36W	4000K	4200lm
V1-I0-70210-03000-6503650	36W	5000K	4200lm
V1-I0-70210-03000-6503665	36W	6500K	4400lm
V1-I0-70210-03000-6505440	54W	4000K	6300lm
V1-I0-70210-03000-6505450	54W	5000K	6300lm
V1-I0-70210-03000-6505465	54W	6500K	6600lm

Матовый рассеиватель



Прозрачный рассеиватель



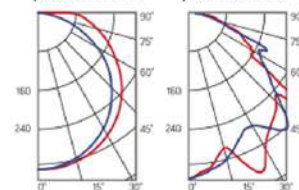
DC24-36V  
 PF ≥ 0,97



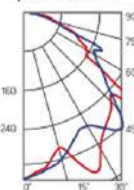
металлик

Артикул	Мощность	Цветовая температура	Световой поток*
V1-I0-70210-03N00-6501840	18W	4000K	2100lm
V1-I0-70210-03N00-6501850	18W	5000K	2100lm
V1-I0-70210-03N00-6501865	18W	6500K	2200lm
V1-I0-70210-03N00-6503640	36W	4000K	4200lm
V1-I0-70210-03N00-6503650	36W	5000K	4200lm
V1-I0-70210-03N00-6503665	36W	6500K	4400lm

Матовый рассеиватель



Прозрачный рассеиватель



### Рассеиватель (комплектуется отдельно)

Размер упаковки рассеивателя (3 шт.):  
 1281×98×81mm

### Рассеиватель (комплектуется отдельно)

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

Артикул	Тип	Размер рассеивателя
V2-I0-IPPO-02.3.0210.18	Прозрачный	1242x90x68mm
V2-I0-IPM0-02.3.0210.18	Матовый	1242x90x68mm
V2-I0-IPPO-02.3.0215.18	Прозрачный	674x90x68mm
V2-I0-IPM0-02.3.0215.18	Матовый	674x90x68mm

\* Световой поток указан без учета рассеивателя