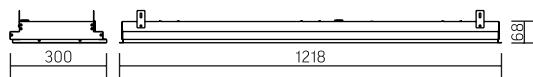


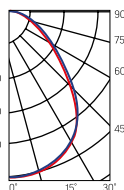
Varton для SL2®
1218×308×68mm



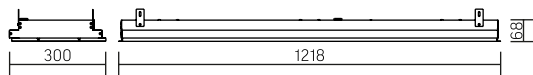
Размер упаковки светильника:
1228×308×66mm
PF ≥ 0,95

Артикул Мощность Цветовая температура Световой поток

V1-A1-00352-10000-2003640 36W 4000K 4200lm



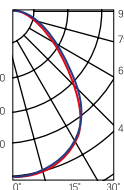
○ белый



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

Артикул Мощность Цветовая температура Световой поток

V1-A1-00352-10A00-2003640 36W 4000K 4200lm



Рассеиватель
(комплектуется отдельно)
Размер упаковки рассеивателя
(2 шт.): 1205×305×18mm

Артикул	Тип	Размер рассеивателя
V2-A1-PR00-00.2.0096.25	Призма стандарт	1185×263mm
V2-A1-OP00-03.2.0096.15	Опал	1185×263mm
V2-A1-PS00-00.2.0096.20	Пин спот	1185×263mm
V2-A1-CI00-00.2.0096.20	Колотый лед	1185×263mm
V2-A1-MP00-02.2.0096.20	Микропризма	1185×263mm



Монтаж:

Встраивается в подвесные потолочные системы Armstrong®
Светильник выполнен в едином стиле с потолочными планками SL2

Корпус:

Цельнометаллический корпус из листовой стали с нанесением белой порошковой краски

Характеристики:

Индекс цветопередачи $R_a > 80$
Температурный режим от +1°C до +40°C
AC176-264V
Частота сети 50Hz ± 10%
Срок службы светодиодов 50 000 часов
Гарантия 3 года
 K_n светового потока ≤ 1%

