

## Светильники Sweko SUL стали ярче.

В светодиодных светильниках серии Sweko SUL используются светодиоды последнего поколения с высокой эффективностью, что позволило увеличить световой поток, не увеличивая потребляемую мощность светодиодов.

Световой поток светильников **8Вт** составил **700лм**, **15Вт** – **1300лм** и **20Вт** – **1700лм**.

## НОВЫЕ светильники в линейке Sweko SUL IP65

Новые светильники представлены в двух мощностях **15Вт** со световым потоком 1300лм и **20Вт** со световым потоком 1700лм. Корпус светильника имеет **прямоугольную форму** с размерами **296\*146\*76мм**. Светильник имеет степень защиты от пыли и влаги **IP65** и предназначен для освещения жилищно-коммунальных объектов, бытовых, технических и промышленных помещений. Светильник не требует регулярного обслуживания. Высокая энергоэффективность и широкий диапазон рабочих температур позволяют использовать светильник в труднодоступных местах, делают низкой стоимость эксплуатации светильника.

- Напряжение 180-253В
- Цветовая температура 4000К
- Угол светового пучка 120°
- Индекс цветопередачи Ra>80
- Срок службы 25 000 часов
- Коэффициент мощности PF>0.5
- Коэффициент пульсации <5%

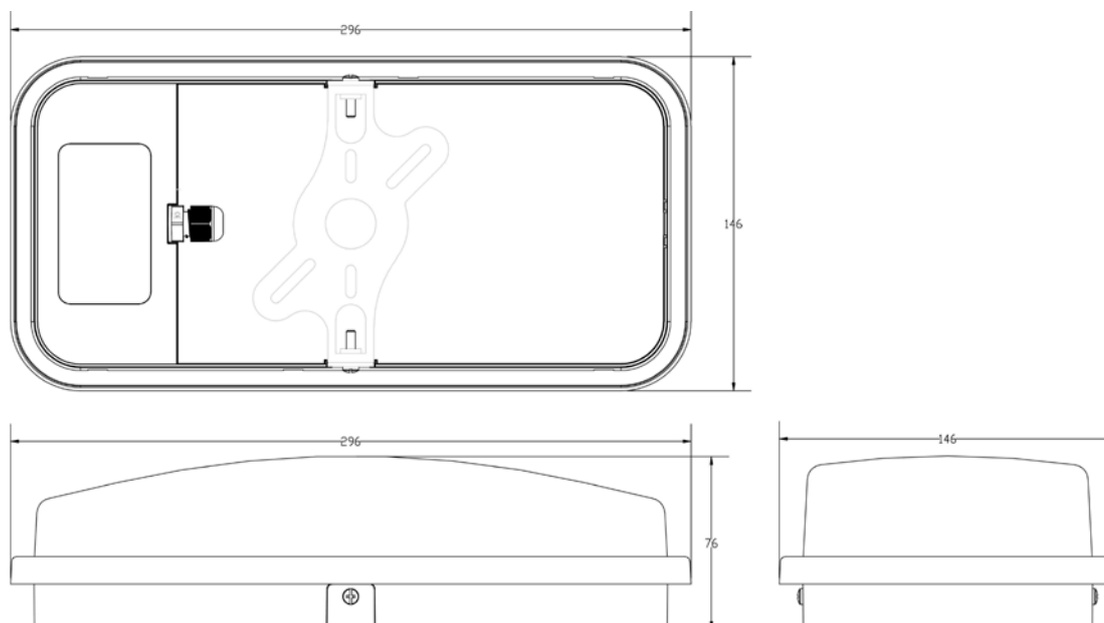
Корпус светильника прямоугольной формы выполнен из негорючего износостойкого и антивандального поликарбоната, на корпус светильника крепится металлическая анодированная монтажная скоба.

Матовый рассеиватель выполнен из негорючего износостойкого и антивандального поликарбоната, специальный состав пластика и обработка поверхностей, минимизируют потери светового потока. Светодиодный светильник Sweko SUL имеет интегрированный блок питания, который обеспечивает надежную работу светильника в широком диапазоне напряжений и отсутствие пульсации.

Высокопроизводительные SMD LED элементы позволяют достичь значительного светового потока. В корпусе светильника расположен терминальный отсек с клеммой подсоединения к сети питания, крышка лючка имеет силиконовую прокладку. Подсоединение сетевого провода происходит через гермоввод в соответствии с требованиями по классу защиты IP65. Светильник предназначен для



поверхностного монтажа с открытой или закрытой проводкой на потолок, стену или любую другую поверхность.



## Светодиодные светильники Sweko SUL

Модель	Артикул	Мощ-сть	Напряже-ние сети/частота	Сила тока	Световой поток	Форма светильника	Размеры светильника		
							Дл.	Шир.	Выс-та
SUL-O1-8W-230-4000K-WH	38344	8 Вт	180-253В, 50Гц	63мА	700лм	овальный	215 мм	115мм	62мм
SUL-R1-8W-230-4000K-WH	38345	8 Вт	180-253В, 50Гц	63мА	700лм	круглый	167 мм	167 мм	62мм
SUL-O1-15W-230-4000K-WH	38346	15 Вт	180-253В, 50Гц	123мА	1300лм	овальный	215 мм	115мм	62мм
SUL-R1-15W-230-4000K-WH	38347	15 Вт	180-253В, 50Гц	123мА	1300лм	круглый	167 мм	167 мм	62мм
SUL-S1-15W-230-4000K-Wh	38509	15 Вт	180-253В, 50Гц	123мА	1300лм	прямоугольный	296мм	146мм	76мм
SUL-O1-20W-230-4000K-WH	38348	20 Вт	180-253В, 50Гц	165мА	1700лм	овальный	271 мм	146мм	76мм
SUL-R1-20W-230-4000K-WH	38349	20 Вт	180-253В, 50Гц	165мА	1700лм	круглый	221 мм	221 мм	72мм
SUL-S1-20W-230-4000K-Wh	38510	20 Вт	180-253В, 50Гц	165мА	1700лм	прямоугольный	296мм	146мм	76мм

