

## SLICK.PRS AGRO LED 30 3000K

Светодиодные светильники для сельского хозяйства



### Описание

Надежный светильник с высокой степенью IP для освещения сельскохозяйственных помещений. Корпус из литого под давлением алюминия и рассеиватель из ABS-пластика устойчивы к воздействию аммиака. Широкий список опций включает в себя модификации с управлением по протоколу DALI, сквозную проводку, различные варианты цветовой температуры.

### Установка

Установка на поверхность потолка. Возможен подвес на трос.

### Конструкция

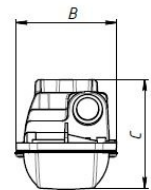
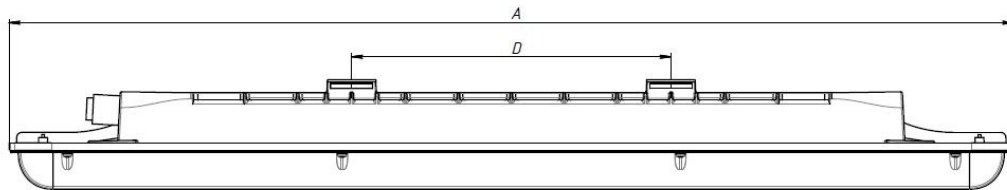
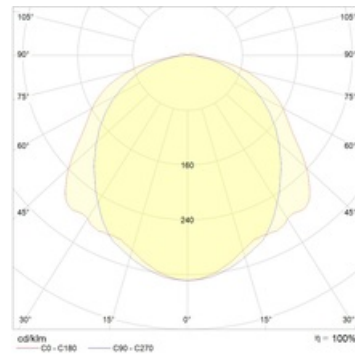
Корпус из литого под давлением алюминия, покрыт порошковой краской

### Оптическая часть

Прозрачный микропризматический рассеиватель из ABS-пластика. Тип светодиодов: SMD

### Package

Светильник в сборе. Установочные пластины, скобы для подвеса, коннектор для электрического подключения входят в комплект поставки. Цветовая температура - 3000K, 4000K под заказ.



## Габаритные характеристики

A	Длина	953 мм
B	Ширина	96 мм
C	Высота	105 мм
D	Длина (установочная)	302 мм
	Вес	2,5 кг

## Параметры

1	Артикул	1631000570
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	3500 лм
4	Мощность светильника	30 Вт
5	Энергоэффективность	117 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>75
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	3000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,94
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
10	Диммирование	-
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	I
13	Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ2
15	Температурный режим	от -40 до +40 С
16	Цвет корпуса	Серый
17	Класс пожароопасности	П-II
18	Коэффициент пульсации	<1%
19	Степень защиты (IP)	IP65
20	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	35 А
23	Время импульса пускового тока	3 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D120
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Цвет света	Белый