

СВЕТИЛЬНИК СЕРИИ АС-ДСП-07

ТС RUC-RU.АД06.В.00994
ТУ16-2014 ДБИШ.676112.001ТУ



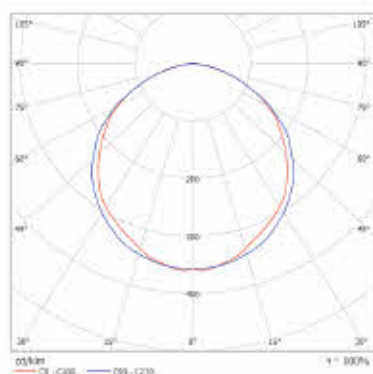
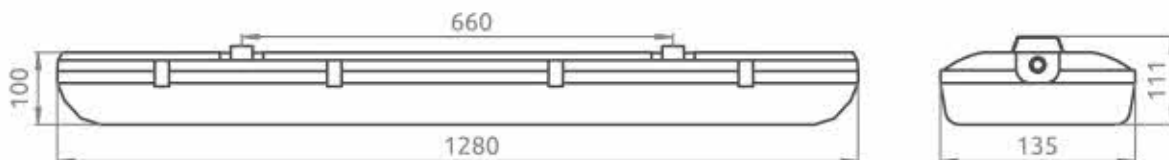
КОНСТРУКЦИЯ

Светильник состоит из пластмассового корпуса, стального основания, светодиодного модуля, источника питания (драйвера), защитного ударопрочного пластмассового рассеивателя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон переменного напряжения, В	176-264, АС
Частота напряжения питания, Гц	45-60
Коэффициент мощности	>0,98
Допустимая температура окружающей среды светильника	-60°C до +40°C (+1°C до +35°C с БАП)
Климатическое исполнение	УХЛ1
Степень защиты оболочки	IP65
Ресурс работы светодиодного модуля, ч	100 000
Классификация по пожарной безопасности	△
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Угол излучения, градус	120°
Марка светодиода	SAMSUNG
Индекс цветопередачи CRI	>80
Коррелированная цветовая температура, К	4000;5000
Коэффициент пульсации светового потока, %	<1

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Светильник светодиодный АС-ДСП-07 (35W) П2;
Полупроводниковый промышленный светильник;
100 Лм/Вт;
Экран прозрачный / LVK (полярн.)

ГАРАНТИЯ
5
лет



НАЗНАЧЕНИЕ

Светильники предназначены для общего внутреннего и наружного освещения производственных зданий и сооружений, ангаров, складов и других объектов промышленно-гражданского назначения.

промышленное
освещение

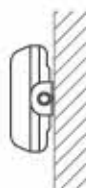
складское
освещение

аварийное
освещение

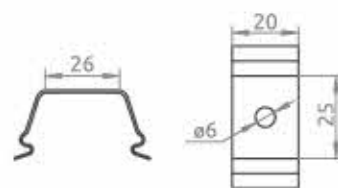


ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ

/ рекомендуемая высота установки - 3...6 м



КРЕПЕЖ



РАСШИФРОВКА МАРКИРОВКИ СВЕТИЛЬНИКА:

	2	4	6	8	10						
АС-ДСП-07	30	E10	220В	850	П1	IP65	Д1	-60	+50	БАП	004
	1	3	5	7	9						

- Номинальная мощность светильника**
- Эффективность светильника:**
E11 - эффективность 110 Лм/Вт (по заказу)
E10 - эффективность 100 Лм/Вт (стандарт)
- Рабочее напряжение**
(указывается, если значение отличается от стандартного 220В)
- Индекс цветопередачи и цветовая температура:**
840;850 - Ra≥80 и 4000K;5000K (стандарт)
827;830;865 - Ra≥80 и 2700K;3000K;6500K (по заказу)
- Тип рассеивателя:**
П1 - полистирол матовый
П2 - полистирол прозрачный
- Степень защиты IP**
- Управление (если требуется):**
Д1 - 1-10В
Д2 - 1-10В и ШИМ
Д3 - DALL
- Диапазон рабочих температур**
(указывается, если значение отличается от стандартного)
- Блок аварийного питания:**
БАП - блок аварийного питания
- Исполнение:**
001 - 30Вт, E10
002 - 40Вт, E10
003 - 50Вт, E10
004 - 30Вт, E10, БАП
005 - 40Вт, E10, БАП
006 - 50Вт, E10, БАП

В базовую комплектацию светильника входит:

- светильник - 1 шт.

Принадлежности по дополнительному заказу:

- кронштейн поворотный;
подвес; консоль

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

	Мощность, Вт	Световой поток, пост./ авар. Лм	Эффективность Лм/Вт	Время работы в аварийном режиме, час	Габариты L×B×H, мм не более, мм	Масса не более, кг	Аналог светильника с лампой ЛБ, Вт
АС-ДСП-07-30...-001	30	3000	100	3	1280×135×100	2,4	2×36
АС-ДСП-07-40...-002	40	4000			1280×135×100		2×36
АС-ДСП-07-50...-003	50	5000			1280×135×100		2×36
АС-ДСП-07-30...-БАП-004	30	3000 / 300			1280×135×100		2×36
АС-ДСП-07-40...-БАП-005	40	4000 / 400			1280×135×100		2×36
АС-ДСП-07-50...-БАП-006	50	5000 / 500			1280×135×100		2×36

ОБРАЗЕЦ ДЛЯ ЗАКАЗА:

АС-ДСП-07-30-E10-850-П1-IP65-001

www.ashasvet.ru

АС-ДСП-07

09