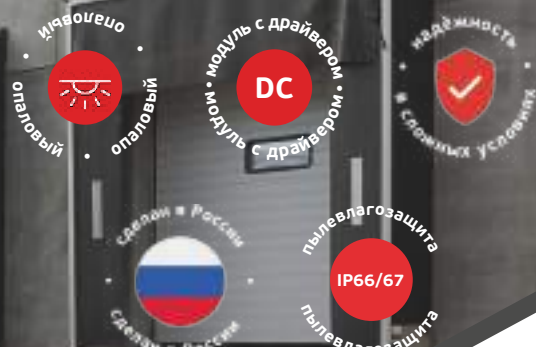


ДО 29 CARBON

с поворотным кронштейном

ALB
Alliance of Lighting Business



Прожекторы светодиодные серии ДО 29 «Carbon» с поворотным кронштейном предназначены для освещения мест погрузки/разгрузки автомобильных фургонов и транспортных контейнеров, в том числе для освещения пространства внутри кузова автомобиля.

Преимущества

- ✓ Светильник с регулировкой угла наклона;
- ✓ Наличие ручки делает удобным манипуляции с устройством;
- ✓ Опаловый рассеиватель обеспечивает равномерный свет без слепящего эффекта;
- ✓ Высокая надежность и срок службы >80 000 часов светильников Carbon обеспечена использованием качественных комплектующих, а также набором встроенных защит от перегрева, повышенного напряжения, короткого замыкания;
- ✓ Конструкция, позволяющая изменять расположение светильника;
- ✓ Скрытая проводка кабеля;
- ✓ Встроенная защита от выбросов напряжения до 6кВ (L-PE, N-PE), 4кВ(L-N).

Конструкция

- Радиатор Carbon из уникального композита с частицами графита, не подверженный коррозии, имеющий меньший вес и высокую теплоотводящую способность;
- Драйвер от всемирно известного производителя;
- Защита от воздействия ультрафиолета;
- Низкий рабочий ток светодиодов обеспечивает повышенную эффективность и высокий срок службы светильника;
- Подвижные элементы конструкции светильника устойчивы к самораскручиванию за счет наличия стопорных гаек;
- Наличие ограничителя поворота позволяет не беспокоиться за целостность кабеля в местах складывания кронштейна.

Структура условного обозначения

ALB ДО 29-40-564 (поворотный кронштейн 1,5)

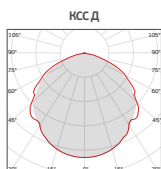
1 2 3 4

5

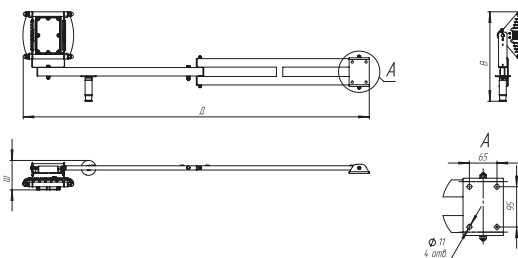
- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Мощность светильника, Вт: от 40 до 100 2 Цветовая температура, К: 5 - 5000 3 Эффективность модуля: от 165 | <ul style="list-style-type: none"> 4 Тип КСС:
2 - Д
3 - Г30x60/Г30x80
4 - Д (Опал)
5 - Г60 7 Тип кронштейна:
(поворотный кронштейн 1,5м) |
|---|--|

Основные параметры

Номинальная частота: 50-60 Гц
Напряжение: 220 В ±20%
Коэффициент мощности: 0,95
Световая отдача, лм/Вт: 128
Мощность, Вт: 38
Тип КСС: Д
Цветовая температура, К: 5000
Индекс цветопередачи, Ra: 70
Степень защиты: IP66/IP67
Грозозащита (L-N/PE): 4кВ/6кВ
Климатическое исполнение: УХЛ2
Рабочая температура, °С: от -40°С до +40°
Срок службы, ч: 80000
Гарантия, мес: 60



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



МОДИФИКАЦИИ

Артикул	Номенклатура	Тип модуля	Потребляемая мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra	Тип НСС	Вес, кг	Габариты, м
G6635	ДО 29-40-564 (Поворотный кронштейн 1,5)	DC	38	4850	128	5000	70	Д	6,8	1,57x0,443x0,139