

Светильники светодиодные для высоких пролетов

НОВИНКА

Соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1, ГОСТ Р МЭК 60598-2-1.

Предназначены для общего освещения производственных помещений, складских помещений, подсобных помещений с большим содержанием пыли и влаги, торговых и выставочных павильонов, супер- и гипермаркетов, спортивных комплексов и т. д.



Особенности

- Высокая светотдача светильника 100 Лм/Вт.
 - Полная электромагнитная совместимость (EMC).
 - Корпус с высоким уровнем теплоотвода из алюминиевого сплава.
 - Высокая степень защиты от пыли и влаги, широкий диапазон использования светильника.
 - Низкие расходы на эксплуатацию светильника.
 - Компактный размер, небольшой вес и наличие монтажного крюка обеспечивают максимально простой и быстрый монтаж.
 - Возможность переоборудования имеющихся промышленных светильников (например, серии ГСП, РСР, НСП).
 - Гарантия 2 года.
- В комплект поставки входят:**
- светильник;
 - руководство по эксплуатации. Паспорт.

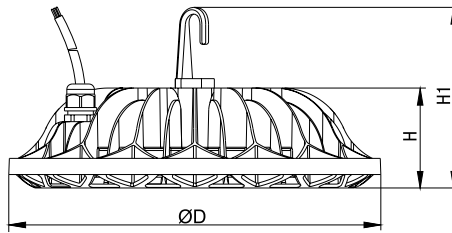
Технические характеристики:

Номинальное напряжение, В	230~
Рабочая частота, Гц	50
Коэффициент пульсации светового потока, не более	20%
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Тип источника света	светодиодный модуль
Индекс цветопередачи, Ra	>80
Коэффициент мощности	0,9
Светотдача, лм/Вт	100
Диапазон рабочих температур, °С	-25 ÷ +40
Срок службы не менее, часов	50000
Материал корпуса	алюминиевый сплав
Способ установки	подвесной

ДСП 4001, ДСП 4002,
ДСП 4003, ДСП 4004,
ДСП 4005, ДСП 4006



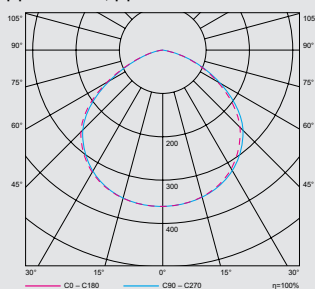
Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Угол раскрытия светового потока
LDSP0-4001-100-40-K23	100	10000	4000	110
LDSP0-4002-100-65-K23	100	10000	6500	110
LDSP0-4003-150-40-K23	150	15000	4000	110
LDSP0-4004-150-65-K23	150	15000	6500	110
LDSP0-4005-200-40-K23	200	20000	4000	110
LDSP0-4006-200-65-K23	200	20000	6500	110



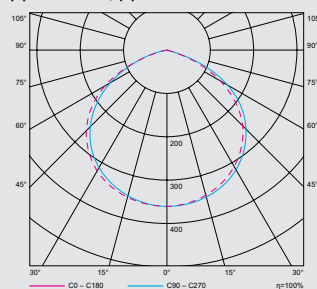
Тип светильника	ØD, мм	H, мм	H1, мм
ДСП 4001, ДСП 4002	276	75	135
ДСП 4003, ДСП 4004	330	85	145
ДСП 4005, ДСП 4006	370	88	148



ДСП 4001, ДСП 4002



ДСП 4003, ДСП 4004



ДСП 4005, ДСП 4006

