



Светодиодный светильник

SKD-ЭКО-PR-71



Паспорт

ДСП01-120x2,5-001УХЛ3

СТ 4833-е-1910-02-ТОО-02-2016

ТОО «SKD Эко системы»
Республика Казахстан

Настоящий паспорт, объединенный с руководством по эксплуатации и установке, является документом, удостоверяющим гарантированные изготовителем основные параметры и технические характеристики светильников светодиодных серии «SKD-ЭКО-FL». Паспорт позволяет ознакомиться со светильником и его техническими характеристиками, а также устанавливает правила эксплуатации, соблюдение которых обеспечивает поддержание его в постоянной готовности к действию.

Назначение

Светильник предназначен для освещения складов, складских помещений и прочих подобных объектов.

Светильники обладают высокой светоотдачей, малым потреблением электроэнергии, длительным сроком службы, отсутствием мерцания и бесшумностью работы. Работают в широком диапазоне входных напряжений и температур окружающей среды.

Технические характеристики

Напряжение питающей сети, В	~ 176 ... 264 VAC 50 Гц
Световой поток светильника, лм, не менее	32 000
Цветовая температура, К	4 700 - 5 000 К
Срок службы светодиодного модуля, не менее	60 000 часов
Тип КСС	Г (90°)
Относительная влажность не более, при 25 °С	95%
Тип крепления	На трос
Исполнение	IP65
Потребляемая от сети мощность, Вт	300
Коэффициент мощности блока питания, не менее	0,96
КПД источника светильника, не менее, %	89
Рабочий ток, мА	700
Индекс цветопередачи, не менее, CRI	70
Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм	480 x 410 x 194
Масса, кг, не менее	12,3
Температура окружающей среды, °С	- 40 ... + 45
Климатическое исполнение	УХЛ3
Количество светодиодов	120

Транспортировка и хранение

Транспортировка светильников осуществляется в заводской транспортной таре любым видом транспорта при условии защиты от атмосферных осадков и механических воздействий приводящих к повреждениям.

Изделия допускают хранение стопками не более 4 изделий на отопляемых закрытых и сухих складах, исключающих воздействие на них влаги и различных агрессивных сред. На расстоянии не менее метра от отопительных приборов.

Обслуживание

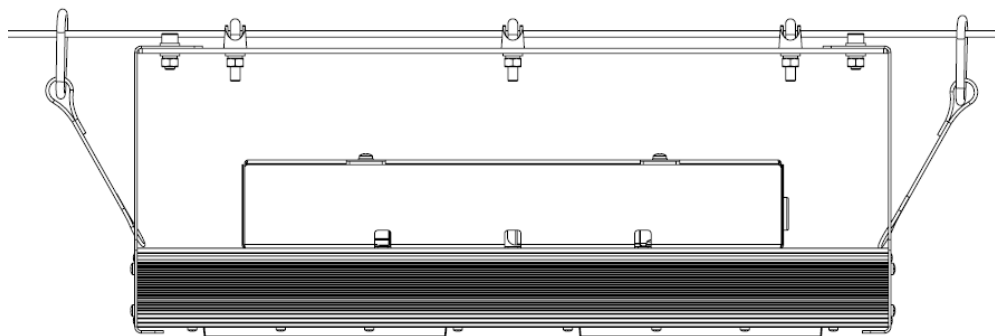
Светильники требуется периодически (раз в полгода) протирать влажной тряпкой от пыли. Другое обслуживание не требуется.

Закройте крышку клеммной коробки и крышку светильника.

Варианты подключений:

	Вариант 1	Вариант 2
L (фаза)	Коричневый	Коричневый
N (нейтраль)	Синий	Синий
PE (заземление)	Черный	Жёлто-Зелёный

Крепление светильника на тросе.



Комплект поставки:

Светильник – 1 шт.

Паспорт – 1шт.

Тросовый зажим – 3 шт.

Свидетельство о приемке.

Светильник светодиодный признан годным к эксплуатации и соответствует стандарту организации СТ 4833-е-1910-02-ТОО-02-2016.

Заводской номер: **PR** _____

Дата производства: _____

Изготовитель:

ТОО "SKD ЭКО системы"

Республика Казахстан, г. Алматы,

ул. Желтоксан, д. 111/65А, оф. 9

тел.: +7 (727) 272 78 90

e-mail: infobox@skd.kz

www.eco-systemy.kz