ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии:	36	месяце	
Срок службы:	> 50 000	часов	

Светодиодный светил	тьник Диора
LPO 30/3800 3800лм 3	30BT 4000K
IP65 0,85PF 80R	a Kn<5
	MΠ № 2
2 100000 579600	10.01.19 OTK 1

Дата продажи:	
Место печати:	
	(подпись продавца)
Товар получен в исправном состоянии.	
С условиями гарантии	
ознакомлен и согласен	
	[полоись покупателя]

ВНИМАНИЕ!

Гарантийный талон действует только при наличии печати производителя. По вопросам сервисного обслуживания обращаться в сервисную службу или к организации-продавцу.

Контакты сервисной службы АО «Физтех-Энерго»:

тел: 8 800 500 9197 (внутренний: 333)

эл. почта: service@ft-e.com

сайт: диора.рф

ямненидеор онигивед итреводи итромидохдоен идп

5.1. Один раз в год (периодичность зависит от степени загрязнения) необходимо промыть стекло (защиту светоизлучающих элементов) без применения чистящих средств и активных растворителей; 5.2. Проверить надежность подключения изделия к сети питания,

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

SPD-20-240P (или другой аналог по техническим пораметрам). Сеть, перед первым изделием, установить блок защиты от импульсных скачков напряжения высокой энергии МЕАИ WELL от от от сеть.

ВНИМАНИЕ! В связи с риском выхода из строя осветительного оборудования, запрещается подключать в электросеть с проможамерами, сворочным или холомиленными печами, тобой другой нагрузкой с фазовым

делия согласна раздела «Комплект поставки».

1] Повернуть фиксаторы металлической пластины в корпусе, вытащить металлическую пластину. 2] Установить кабельный вытащить металлическую пластину. 2] Установить кабельный сальник в корпус с торца. 3] Вставить защелим для стекла в корпус с торца. 3] Вставить защить дея кабельный сольных с помощью крепежа (на одной оси). 5] Завести питающий кабель корпус в металлические скобы, закрепленные на несущем основанию. 7] Подключить питающий кабель корпус в металлической пластины, провод) – чая дея пределенной колодие с обратию. 7] Подключить питающий кабель к клеммной колодие с обрагной стороны металлической пластины в вкорпус и повернуть фиксаторы на 90 градусов. 9] Установить кабель и пределений пред

потребителей» (ПУЗ) и настоящей инструкцией. Перед началом установки проверьте комплектность поставки из-

вилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

5.4. Запрещается во время эксплуатации закрывать изделие любым теплоизолирующим материалом.

3.3. Зәпрещәется эксплуәтация изделия с поврежденной защитой светоизлучающих элементов, поврежденным кабель питания должен быть заменен производителем, авторизованной сервисной службой, или другим кволифицированным специалистом.

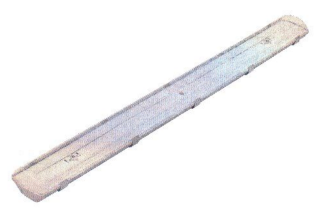




СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ Диора LPO 20/2900 [30/3800] [40/5800] [50/6700] [60/7600] К3000 [K4000/K5000/K6000]

ТУ 3461-003-67014253-2013

ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





Производитель:

AO «Физтех-Энерго» Адрес: 636017, Россия г. Северск ул. Кирова. 1A

диора.рф

ямньтип итээ то

эксплуэтирующей организации. 3.2. Все ремонтные работы и работы по техническому обслуживанию должны проводиться только при полном отключении изделия

3.1. Установку, монтаж и техническое обслуживание изделия долмен проводить аттестованный электротехнический персонал, имевощий соответствующий допуск к работе с электрооборудованием 60598-1 и ГОСТ 12.2.007.0).

Nagenne в части защиты от поражения электрическим током соответствует требованиям. Ту 3461-003-67014253-2013 (гост р мак

3. TEXHNKA BE30NACHOCTN

A IE,0	V 52'0	A ZZ,0	A 31,0	A 11,0	(%0(±) иот МамяялдадтоП
	(88	sung (M. Kops	meč		марка светодиодов
MM 0ExPSTx0aST				ічдамеед анніцидеде ј	
ן,5 אר 1,6 אר j,6 אר		(sanod s+i) UTT3H 6006M			
			класс электрозациты		
S9 dI			Tenerb satuntel		
XUXA			климатическое исполнение		
-20°C+40°C			дүтөдөлмэт носеленд		
%I>		коэффиливны иульсации			
28,0≤		Ф203 – NTODILLIOM ТНЯМІНФФЕОЯ			
		084			193 – мнедачаротави сядым
2000 K □	/ □ NO	005 /	/ 4000 K	2000 K	(%O(±) sqytsq9rm9r Reaor98)
#1109-02 '8 #9Z-9Z1~			ямнетил эмнажидпен		
18 09	18 Str	18 SA	18 OE	18 IS	(%01±) атзоншом вемэвпдэдтоП
MR 0037	Mr 0078	Wn 0082	Mn 008£	Mr. 0085	(%D(+) мотой йовотэаЭ
0094/09	0049/05	0885/05	0085/05	006Z/0Z	Очл едомД

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

.(тш Г) киладєм тдоповП

Светильник (1 шт); Кабельный сальник (1 шт); Защелка стекла (8 шт); Пластиковый дюбель (4 шт); Саморез (4 шт); Металлическая скоба (2 шт);

В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ВХОДИТ:

атонжаден кехоога

ДЭННЫЙ ПӘСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУЭТВЦИИ СОДЕРЖИТ ИНФОРМЭ-СТИРО О КОМПЛЕКТВЦИИ, СФРЕ ПРИМЕНЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХЭРАКТЕРИ-СТИКЭХ СВЕТОДИОДНОГО СВЕТИЛЬНИКА ДИОРЭ СРО 20/2900 [30/3800] [40/5800] [50/6700] [60/7600], СВЕТИЛЬНИК ПРЕДНЯЭНЭЧЕН ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ КОРИДОРОВ, ВЯТОМОВИ, ПРОМЕНЕНИЙ, В ТЭКЖЕ НЫХ, ТЕХНИЧЕСКИХ, СКЛЭДСКИХ И ТОРГОВЫХ ПОМЕЦЕНИЙ, В ТЭКЖЕ НЫХ, ТОРГОВЫХ ПОМЕЦЕНИЙ, В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯ, ГДЕ ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯ, ГДЕ ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯ, ГДЕ ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИКИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИЕТ В ТЭКИРОВНИИ В МЕСТВЯТИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИЕТ В ТЭКИРОВНИЕТ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭКИРОВНИИ В ТЭК

п. общие сведения