

ЛСП69 Вох



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения производственных, складских, спортивных, и иных помещений с высокими пролетами.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Высокий КПД, применение анодированного зеркального алюминия. Специфическая КСС обеспечивает возможность применения для освещения межстеллажного пространства на складах.
- Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизацию глубины пульсаций, отсутствие стробоскопического эффекта.
- Возможность работы в осветительных установках с системами управления освещением (изделия с индексом С, R).
- Высокая защита от внешних условий окружающей среды. Возможность применения моделей с закаленным стеклом в пожароопасных зонах.



КОРПУС цельнометаллический из листовой стали, покрытый белой порошковой краской.

ЗАМКИ крепления двухзвенные из нержавеющей стали.

СТЕКЛО защитное из терпированного стекла или ПК.

ОТРАЖАТЕЛЬ зеркальный из анодированного алюминия.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются: ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

Возможна установка блока аварийного питания АВП. Время работы в аварийном режиме до 3 часов.

УСТАНОВКА

Монтаж на поверхность с помощью универсального крепления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Комплект стальных подвесных крюков (4 шт.).
Кабельный ввод - 1 шт.

МОДИФИКАЦИИ

Первая цифра:

0 - базовое исполнение (КСС типа К);

Вторая цифра:

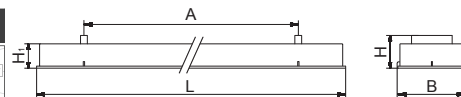
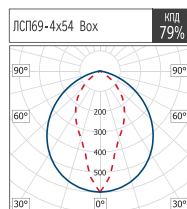
1 - электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0,96$).

Третья цифра:

1 - защитное терпированное стекло IP54;

2 - защитное стекло из ПК;

3 - без стекла IP20.



Наименование	Размеры, мм				
	L	B	H	H ₁	A
ЛСП69-4x54 Voх	1245	432	95	145	750
ЛСП69-2x58 Voх	1582	432	105	155	1400

Наименование	Код	Тип лампы	Масса, кг
ЛСП69 С ЛАМПАМИ Т5			
ЛСП69-4x54-011 Voх HF	1069454011	T5 G5	11.50
ЛСП69-4x54-011 Voх RA	1069454041	T5 G5	11.50
ЛСП69-4x54-011 Voх БАП	1069454061	T5 G5	12.50
ЛСП69-4x54-012 Voх HF	1069454012	T5 G5	10.20
ЛСП69-4x54-012 Voх RA	1069454042	T5 G5	10.20
ЛСП69-4x54-012 Voх HF БАП	1069454062	T5 G5	11.20
ЛСП69-4x54-013 Voх HF	1069454013	T5 G5	9.80
ЛСП69-4x54-013 Voх RA	1069454043	T5 G5	9.80
ЛСП69-4x54-013 Voх HF БАП	1069454063	T5 G5	10.80
ЛСП69 С ЛАМПАМИ Т8			
ЛСП69-2x58-011 Voх HF	1069258011	T8 G13	15.50
ЛСП69-2x58-011 Voх RA	1069258041	T8 G13	15.50
ЛСП69-2x58-011 Voх БАП	1069258061	T8 G13	16.50
ЛСП69-2x58-012 Voх HF	1069258012	T8 G13	14.50
ЛСП69-2x58-012 Voх RA	1069258042	T8 G13	14.50
ЛСП69-2x58-012 Voх HF БАП	1069258062	T8 G13	15.50
ЛСП69-2x58-013 Voх HF	1069258013	T8 G13	14.10
ЛСП69-2x58-013 Voх RA	1069258043	T8 G13	14.10
ЛСП69-2x58-013 Voх HF БАП	1069258063	T8 G13	15.10

