

ЛПО46 Norma



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных и иных помещений.

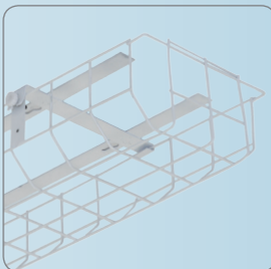
ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ



Регулирующая монтажная шайба



Решетка защитная



Экструдированный рассеиватель из полистирола



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

7 - рассеиватель из светостабилизированного полистирола.

Вторая цифра:

0 - электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0,85$);

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

Третья цифра:

1 - рассеиватель прямоугольный опаловый;

2 - рассеиватель прямоугольный прозрачный.

ОСНОВАНИЕ из листовой стали, окрашено белой порошковой краской.

КРЫШКИ торцевые белого цвета из ударопрочного поликарбоната, крепятся к основанию с помощью пружин.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

ЭмПРА, 220В, 50 Гц, $\cos\phi$ не менее 0,85;

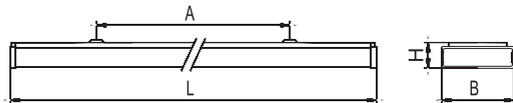
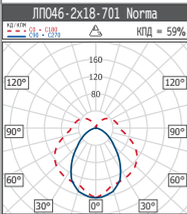
ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

РАССЕИВАТЕЛЬ с призматическими преломляющими элементами. Изготовлен методом экструдирования из полистирола.

УСТАНОВКА

Монтаж индивидуально.

Крепление на несущую поверхность.



Наименование	Код	Мощность, Вт тип лампы	Размеры, мм				Масса, кг
			L	B	H	A	
ОПАЛОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-2x18-701 Norma	46218701	2x18 T8 G13	640	150	64	450	1.70
ЛПО46-2x36-701 Norma	46236701	2x36 T8 G13	1245	150	64	600	2.90
ЛПО46-2x18-711 Norma	46218711	2x18 T8 G13	640	150	64	450	1.20
ЛПО46-2x36-711 Norma	46236711	2x36 T8 G13	1245	150	64	600	2.20
ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-2x18-702 Norma	46218702	2x18 T8 G13	640	150	64	450	1.70
ЛПО46-2x36-702 Norma	46236702	2x36 T8 G13	1245	150	64	600	2.90
ЛПО46-2x18-712 Norma	46218712	2x18 T8 G13	640	150	64	450	1.20
ЛПО46-2x36-712 Norma	46236712	2x36 T8 G13	1245	150	64	600	2.20

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	Код	Масса, кг
Решетка защитная NZ236	47020236	1.30