

ЛПО46 Norma



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, административных, офисных и иных помещений.

ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ



Крепление торцевой крышки в корпусе на защелке



Рассеиватель защелкивается по всей длине основания



Электронный ПРА Philips



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:

3 - рассеиватель овальный опаловый;

4 - рассеиватель овальный прозрачный.

ОСНОВАНИЕ из листовой стали, окрашено белой порошковой краской.

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

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

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

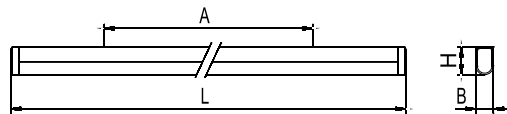
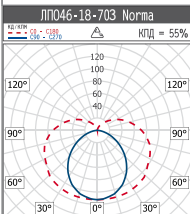
ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

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							
ЛПО46-1x18-703	46118723	1x18 T8 G13	640	44	76	450	1.10
ЛПО46-1x18-713	46118713	1x36 T8 G13	1250	44	76	600	1.80
ЛПО46-1x36-703	46136703	1x36 T8 G13	1250	44	76	600	1.40
ЛПО46-1x36-713	46136713	1x58 T8 G13	1550	44	76	750	1.70
ЛПО46-1x58-703	46158703	1x58 T8 G13	1550	44	76	750	2.20
ЛПО46-1x58-713	46158713	1x18 T8 G13	640	44	76	450	0.90
ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-1x18-704	46118724	1x58 T8 G13	1550	44	76	750	2.20
ЛПО46-1x18-714	46118714	1x18 T8 G13	640	44	76	450	0.90
ЛПО46-1x36-704	46136704	1x18 T8 G13	640	44	76	450	1.10
ЛПО46-1x36-714	46136714	1x36 T8 G13	1250	44	76	600	1.80
ЛПО46-1x58-704	46158704	1x36 T8 G13	1250	44	76	600	1.40
ЛПО46-1x58-714	46158714	1x58 T8 G13	1550	44	76	750	1.70