ЛПО46 Norma



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных и иных помещений.

ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

7 - рассеиватель из светостабилизированного полистирола.

Вторая цифра:

- **0** электромагнитный ПРА ($\cos \phi \ge 0.85$);
- 1 электронный ПРА ($\cos \phi \ge 0.96$).

Третья цифра:

- 1 рассеиватель трапецевидный опаловый;
- 2 рассеиватель трапецевидный прозрачный.

ОСНОВАНИЕ из стали, окрашено белой порошковой краской.

призматическими преломляющими элементами. Изготовлен методом экструдирования из полистирола.

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

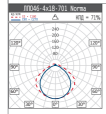
ПРА

В зависимости от модификации комплектуются: ЭмПРА, 220В, 50 Гц, $\cos \phi$ не менее 0.85; ЭПРА, $\cos \phi$ не менее 0.96.

УСТАНОВКА

РАССЕИВАТЕЛЬ С

Монтаж индивидуально. Крепление на несущую поверхность.







Наименование	Код	Мощность, Вт	Размеры, мм				Масса ил
паименование		тип лампы	L	В	Н	Α	Масса, кг
ОПАЛОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-4×18-701 Norma	46418701	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,50
ЛПО46-4×36-701 Norma	46436701	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,70
ЛПО46-4×18-711 Norma	46418711	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,30
ЛПО46-4×36-711 Norma	46436711	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,50
ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-4×18-702 Norma	46418702	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,50
ЛПО46-4×36-702 Norma	46436702	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,70
ЛПО46-4x18-712 Norma	46418712	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2.30
ЛПО46-4x36-712 Norma	46436712	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4.50