

Светильник ЛПО46 Norma (плоский)



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий и иных помещений.

ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ



ОСНОВАНИЕ из листовой стали, окрашено белой порошковой краской.

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

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

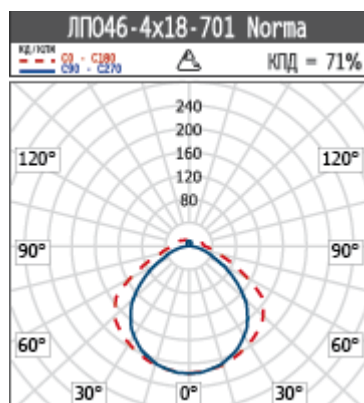
УСТАНОВКА Монтаж индивидуально. Крепление на несущую поверхность

ПРА*

В зависимости от модификации комплектуются:

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

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

7 – рассеиватель из светостабилизированного полистирола.

Вторая цифра:

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

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

Третья цифра:

3 – рассеиватель овальный опаловый;

4 – рассеиватель овальный прозрачный.

Наименование	Код	Мощность, Вт. тип лампы	Размеры, мм (L,В,Н,А)				Масса, кг
ОПАЛОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-4x18-701 Norma	1046418701	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,50
ЛПО46-4x36-701 Norma	1046436701	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,70
ЛПО46-4x18-711 Norma	1046418711	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,30
ЛПО46-4x36-711 Norma	1046436711	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,50
ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ							
ЛПО46-4x18-702 Norma	1046418702	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2,50
ЛПО46-4x36-702 Norma	1046436702	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4,70
ЛПО46-4x18-712 Norma	1046418712	4x18 T8 G13	645	329	68	450	2.30
ЛПО46-4x36-712 Norma	1046436712	4x36 T8 G13	1255	329	68	600	4.50