

## *Светильник ЛПО46 Luxe (полусфера)*



### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Предназначены для общего освещения общественных и иных помещений.

**ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ**



**ОСНОВАНИЕ** из стали, окрашено белой порошковой краской.

**РАССЕИВАТЕЛЬ** из поликарбоната с призматическими элементами. Двухцветный рассеиватель из поликарбоната. Рассеиватель легко снимается без снятия боковых крышек. Рассеиватель защелкивается по всей длине основания

**КРЫШКИ** торцевые белого цвета из поликарбоната

**УСТАНОВКА** 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:

0 – плоская торцевая крышка;

6 – овальная торцевая крышка.

Вторая цифра:

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

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

Третья цифра:

3 – рассеиватель опаловый (для мод. 603/613 - рассеиватель опаловый с прозрачными краями);

4 - рассеиватель прозрачный (для мод. 604/614 - рассеиватель прозрачный с опаловыми краями).

\* Светильники с ЭПРА классов  $EEI=A1$ ,  $EEI=A2$  в коммерческом названии имеют дополнительные обозначения:

HF - ЭПРА A2,

RA – регулируемые ЭПРА A1, управляемые по протоколу 1...10 В,

RD - регулируемые ЭПРА A1, управляемые по протоколу DALI.

Наименование	Код	Мощность, Вт. тип лампы	Размеры, мм (L,В,Н,А)				Масса, кг
<b>С ПЛОСКОЙ ТОРЦЕВОЙ КРЫШКОЙ</b>							
ЛПО46-2x18-003 Luxe	1056218003	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.60
ЛПО46-2x36-003 Luxe	1056236003	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	3.00
ЛПО46-2x58-003 Luxe	1056258003	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	4.20
ЛПО46-2x18-013 Luxe	1056218013	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.40
ЛПО46-2x36-013 Luxe	1056236013	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	2.10
ЛПО46-2x58-013 Luxe	1056258013	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	3.40
ЛПО46-2x18-004 Luxe	1056218004	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.60
ЛПО46-2x36-004 Luxe	1056236004	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	3.00
ЛПО46-2x58-004 Luxe	1056258004	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	4.20
ЛПО46-2x18-014 Luxe	1056218014	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.40
ЛПО46-2x36-014 Luxe	1056236014	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	2.10
ЛПО46-2x58-014 Luxe	1056258014	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	3.40
<b>С ОВАЛЬНОЙ ТОРЦЕВОЙ КРЫШКОЙ</b>							
ЛПО46-2x18-603 Luxe	1056218603	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.60
ЛПО46-2x36-603 Luxe	1056236603	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	3.00
ЛПО46-2x58-603 Luxe	1056258603	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	4.20
ЛПО46-2x18-613 Luxe	1056218613	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.30
ЛПО46-2x36-613 Luxe	1056236613	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	2.60

ЛПО46-2x58-613 Luxe	1056258613	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	3.70
ЛПО46-2x18-604 Luxe	1056218604	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.60
ЛПО46-2x36-604 Luxe	1056236604	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	3.00
ЛПО46-2x58-604 Luxe	1056258604	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	4.20
ЛПО46-2x18-614 Luxe	1056218614	2x18 T8 G13	625	191	72	450	1.30
ЛПО46-2x36-614 Luxe	1056236614	2x36 T8 G13	1235	191	72	600	2.60
ЛПО46-2x58-614 Luxe	1056258614	2x58 T8 G13	1535	191	72	750	3.70