

ЛЭВ010 Solar



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных и иных помещений. При включении зрительной лампы обеспечивают профилактическое ультрафиолетовое облучение.

ТУ 3461-041-05014337-2008

ЛЭВ010-3x18/1x15-214 Solar HF



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра:

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

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

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

РЕШЕТКА экранирующая, устанавливается в корпус скрытыми пружинами.

ТИП ЛАМП:

ЛЭ15 (НИИИС, Россия, Саранск). Мощность 15 Вт.

ПРА

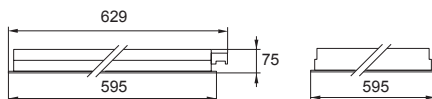
В зависимости от модификации комплектуются:

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

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

УСТАНОВКА

Встраивается в подвесные потолки типа “Армстронг” (600x600 мм).



Наименование	Код	Масса, кг
ЛЭВ010-3x18/1x15-204 Solar	1010318204	3.50
ЛЭВ010-3x18/1x15-214 Solar HF	1010318214	2.70