

ЛВ010 Great

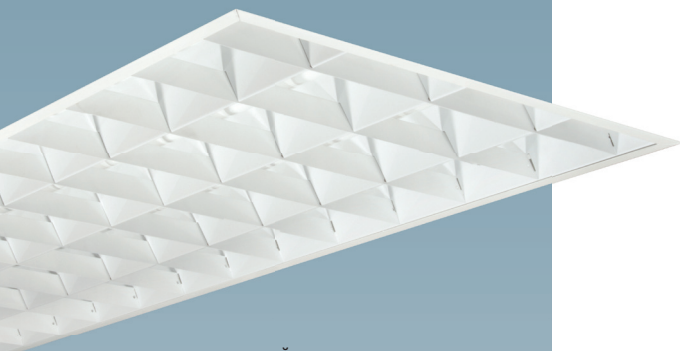


ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения производственных и общественных помещений с возможностью верхнего обслуживания.

ТУ 3461-016-05014332-94

ЛВ010-4x58-011 Great HF



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра:

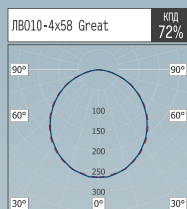
0 - электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0,85$);

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

Третья цифра:

1 - экранирующая решетка;

2 - рассеиватель из ПММА.

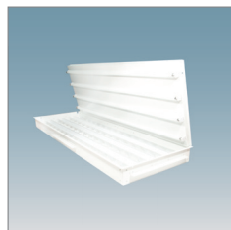


ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Оптимизация освещения больших пространств.

Удобство верхнего обслуживания.

Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизация глубины пульсаций.



Вид светильника при обслуживании

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной, из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

Доступ для технического обслуживания сверху.

ПРА

В зависимости от модификации комплектуются:

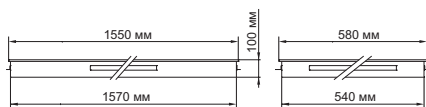
ЭмПРА, 220В, 50 Гц;

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

УСТАНОВКА

Встраивается в ниши (1550x540 мм).

Схемы монтажа светильников на странице 258.



Наименование	Код	Масса, кг
ЛВ010-4x58-001 Great	1030458001	18.50
ЛВ010-4x58-002 Great	1030458002	18.50
ЛВ010-4x58-011 Great HF	1030458011	16.50
ЛВ010-4x58-012 Great HF	1030458012	16.50