



300061.00138

OFFICE LB LED n/t ED 38W 4250lm 3000K белый алюминиевый матовый белый

Современный светодиодный накладной светильник.

МЕХАНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Монтаж:** непосредственно на потолке  
**Корпус:** порошковым покрытием листовая сталь  
**Цвет:** белый  
**RAL:** 9003

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Диапазон рабочих температур [°C]:** 0 ... +35  
**Эффективность драйвера:** >90%  
**Напряжение питания:** 220-240V 50/60Hz  
**Источник света в комплекте:** Да  
**Тип оснащения:** ED  
**Заменитель обычной технологии [W]:** 4x14W (76W)  
**Источник света:** LED  
**Электрическое подключение:** кабель max 4x2,5 mm<sup>2</sup>

ОПТИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Распределение света:** симметричный  
**Тип освещения:** прямой  
**Растр:** алюминиевый матовый белый  
**CRI/Ra:** ≥80  
**Световой поток светильника [лм]:** 4250  
**Цветовая температура [K]:** 3000  
**UGR:** <17

## ОБЩИЕ ДАННЫЕ

**Расчетный срок службы (L80B10):** 50 000 h  
**Диапазон рабочих температур:** 0°С ... +30°С  
**Доступно под заказ:** DALI  
**Гарантия:** 3 года  
**Применение:** офисы, больницы, лаборатории, супермаркеты, лекционные залы, аудитории



Код	Заменитель обычной технологии [W]	Мощность светильника [Вт]	Световой поток светильника [лм]	Эффективность [lm/W]	Цветовая температура [K]	CRI/Ra	UGR	Аварийный модуль	Световой поток в аварийном режиме [lm]	Диапазон рабочих температур [°C]
300061.00138	4x14W (76W)	38	4250	112	3000	≥80	<17	nie	-	0... +35

Толерантность светового потока +/- 10%.

Допуск мощности +/- 5%.

Световой поток, распределение силы света и эффективность светоотдачи были исследованы согласно нормы EN ISO 17025:2005 для серии норм EN13032, а так же нормы LM-79.

Актуальная информация о продукте, а так же Общие условия гарантии доступны на нашем сайте [www.luglightfactory.ru](http://www.luglightfactory.ru)

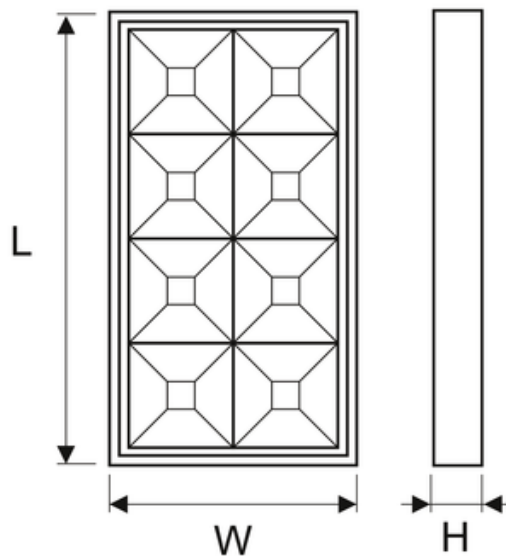
Подробная информация о световых потоках и мощностях для отдельных индексов указана в паспорте продукта.

Параметры в спецификации приведены для Ta=25°C.

Дата создания документа: 15-12-2019

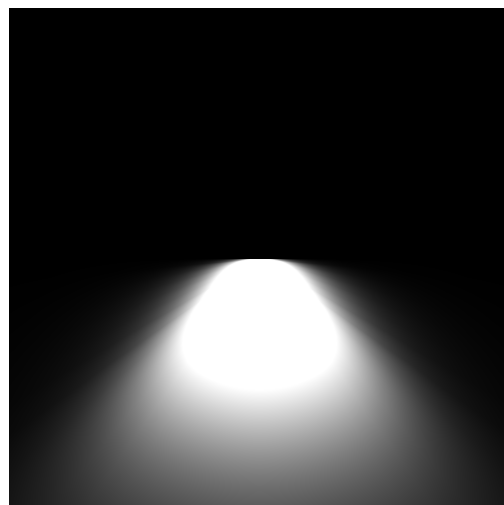
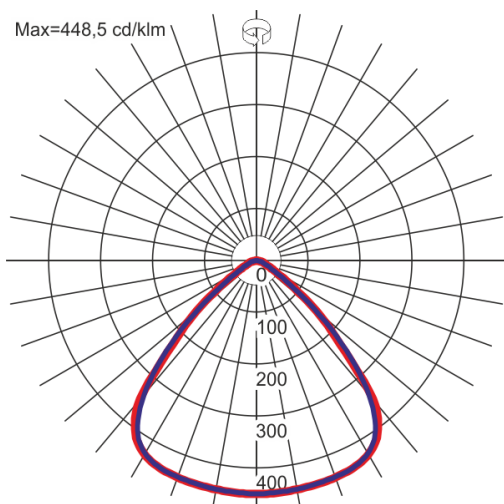
Фирма LUG оставляет за собой право для введения конструктивных изменений в светильниках

Код	Размеры [mm] L W H	Вырезье размеры [mm] L W	Количество на паллете	Количество в упаковке	Вес нетто [кг]
300061.00138	600 325 65	500 200	60	1	2,0



## КРИВЫЕ СВЕТОВОГО ПУЧКА

## СПОСОБ ОСВЕЩЕНИЯ



Толерантность светового потока +/- 10%.

Допуск мощности +/- 5%.

Световой поток, распределение силы света и эффективность светоотдачи были исследованы согласно нормы EN ISO 17025:2005 для серии норм EN13032, а так же нормы LM-79.

Актуальная информация о продукте, а так же Общие условия гарантии доступны на нашем сайте [www.luglightfactory.ru](http://www.luglightfactory.ru)

Подробная информация о световых потоках и мощностях для отдельных индексов указана в паспорте продукта.

Параметры в спецификации приведены для Ta=25°C.

Дата создания документа: 15-12-2019

Фирма LUG оставляет за собой право для введения конструктивных изменений в светильниках