



NLNova30-N-0

Светодиодный светильник

15 BT





Накладной светодиодный светильник 600х170 мм в пластиковом корпусе для внутреннего освещения.

Рассеиватель «Опал»



Модель/ Характеристики	NLNova30-N-O
Световой поток, Лм*	1 914
Угол излучения	«Опал»
Энергопотребление, Вт	не более 15
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Номинальное напряжение переменного тока (AC), В	230
Влаго и пылезащита	IP20
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Класс защиты от поражения эл. током	1/11
Диапазон рабочих температур	−15°C +45°C
Тип корпуса	накладной
Габаритные размеры светильника, мм	590*165*45
Гарантийный срок	5 лет

^{*}Расчетный световой поток светильника

Офисное освещение



Торговое освещение



Сертификаты ЕАС



Не приводит к выгоранию материалов



Пульсации <1% светового потока



Напряжение питания переменного



OSRAM Светодиоды **CREE** ⇔ CREE, OSRAM



Светодиоды SAMSUNG

Подходит для установки в потолки типа «Грильято» и на любые плоские поверхности.

^{**}Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К ***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи