

NLNova60-V-0

Светодиодный светильник

40 Вт

ЗАМЕНА

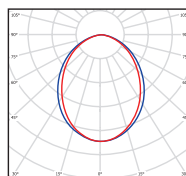
традиционных
светильников

ЛВО
4x18



Встраиваемый светодиодный
светильник 600x600 мм в пластиковом
корпусе для внутреннего освещения

Рассеиватель «Опал»



Модель/ Характеристики	NLNova60-V-0
Световой поток, Лм*	5 104
Угол излучения	«Опал»
Энергопотребление, Вт	не более 40
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	I/II
Диапазон рабочих температур	-15°C... +45°C
Тип корпуса	встраиваемый
Габаритные размеры светильника, мм	590*590*40
Гарантийный срок	5 лет

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи



Офисное
освещение



Торговое
освещение



Сертификаты EAC



Не приводит
к выгоранию
материалов



Пulsации
светового
потока



Напряжение
питания
переменного
тока



Светодиоды
CREE, OSRAM



Светодиоды SAMSUNG

Подходит для установки в потолки типа
«Армстронг».