

NL Nova120

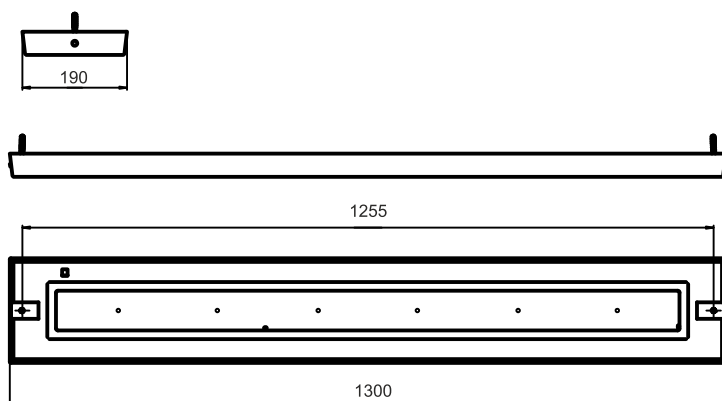
Светодиодный светильник

40 Вт

ЗАМЕНА
традиционных
светильников

ЛПО
2x36

1300x200 мм в пластиковом корпусе для
внутреннего освещения.



Модель/ Характеристики	NL Nova120
Световой поток, Лм*	5 104
Угол излучения	«Опал», «Призма»
Энергопотребление, Вт	не более 40
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Номинальное напряжение переменного тока (А С), В	230
Влаго и пылезащита	Ip20 / Ip64
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Класс защиты от поражения эл. током	I/II
Диапазон рабочих температур	-15°C... +45°C
Тип корпуса	накладной
Габаритные размеры светильника, мм	1310*205*60
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



Пульсации
светового
потока



Напряжение
питания
переменного
тока



Светодиоды
CREE, OSRAM



Светодиоды SAMSUNG

Подходит для установки на любые
плоские поверхности.