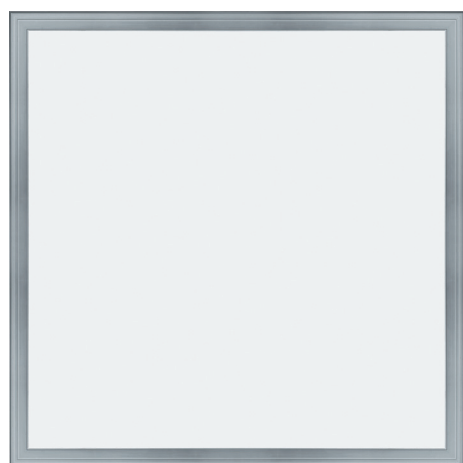
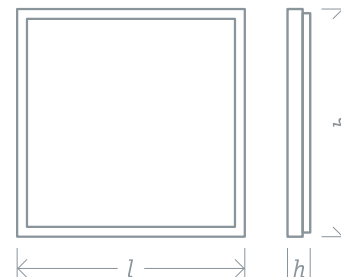


**NLP-S1**

**Светодиодные ультратонкие панели NLP-S1** являются энергоэффективным аналогом стандартных люминесцентных светильников ЛВО 4х18. Идеально подходят для освещения в офисных, торговых и общественных помещениях.

степень защиты  
**IP40**

отсутствие пульсаций

индекс цвето-передачи  
**>80**диапазон рабочих температур  
**-30...+40 °C**срок службы  
**40000 часов**гарантия  
**36 месяцев**

- Ультратонкий корпус. Высота всего 7,5 мм
- Специальная конструкция обеспечивает максимально равномерное распределение света
- Надежные светодиоды Epistar
- Высокая эффективность 90 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Широкий диапазон входных напряжений от 176 до 264 В
- Универсальный способ монтажа: встраиваемый в подвесной потолок «армстронг», накладной и подвесной

Код продукта	Цвет корпуса	Мощность, Вт	Аналог	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размер, l x b x h, мм	Штрихкод
NLP-S1-40-4K-WH	белый	40	ЛВО 4x18	DC 25-40	4000	3300	>0,9	595 x 595 x 7,5	4650074 61577 6
NLP-S1-40-6.5K-WH	белый	40	ЛВО 4x18	DC 25-40	6500	3300	>0,9	595 x 595 x 7,5	4650074 61578 3
NLP-S1-40-4K-SL	серебро	40	ЛВО 4x18	DC 25-40	4000	3300	>0,9	595 x 595 x 7,5	4650074 61545 5
NLP-S1-40-6.5K-SL	серебро	40	ЛВО 4x18	DC 25-40	6500	3300	>0,9	595 x 595 x 7,5	4650074 61546 2

**Драйверы для светодиодных панелей NLP-S1**

не входят в комплект поставки панелей и приобретаются отдельно

Код продукта	Мощность, Вт	Входное напряжение, В	Частота, Гц	Выходное напряжение, В	Выходная сила тока, А	Степень защиты	Размеры ДхШхВ, мм	Штрихкод
ND-P40-1000mA-IP40	40	176-264	50/60	DC 25-40	1	IP40	115 x 45 x 28	4650074 61547 9