









Светодиодные ультратонкие панели NLP-S1

являются энергоэффективным аналогом стандартных люминесцентных светильников ЛВО 4х18. Идеально подходят для освещения в офисных, торговых и общественных помещениях.

















- 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 кор- пуса	Мощность, Вт		Напряже- ние, В	Цветовая температура, К		Коэфф. мощн., соs ф	Размер, <i>l</i> x <i>b</i> x <i>h</i> , 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 4х18	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 4х18	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	Мощ- ность, Вт	Входное на- пряжение, В	Часто- та, Гц	Выходное на- пряжение, В	Выходная сила тока, А	Степень защиты	Размеры ДхШхВ, мм	Штрихкод
ND-P40-1000mA-IP40		176-264		DC 25-40	1			4650074 61547 9