



NLP-R2



Светодиодные ультратонкие панели NLP-R2 являются энергоэффективным аналогом стандартных люминесцентных светильников ЛВО 2x36. Идеально подходят для освещения в офисных, торговых и общественных помещениях.



- Ультратонкий корпус, высота 10 мм
- Специальная конструкция, обеспечивающая максимально равномерное распределение света
- Надежные светодиоды Epistar
- Высокая эффективность до 93 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Широкий диапазон входных напряжений от 176 до 264 В
- Накладной и подвесной монтаж



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-R2-40-4K-SL	серебро	40	ЛВО 2x36	DC 25-40	4000	3750	>0,9	1195 x 295 x 10	4680043 14343 6



Драйверы для светодиодных панелей NLP-R2

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