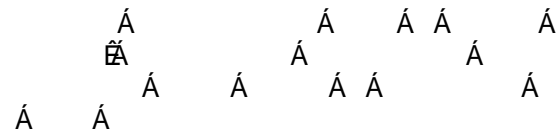
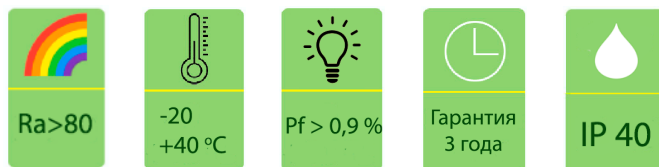


INLED/PREMIUM



Светильники серии INLED предназначены для освещения административных, офисных и жилых помещений.

- Инновационная технология "chip in lens", обеспечивает идеально ровный свет с помощью рассеивающей линзы на каждом из чипов
- Применение качественных LED и современной оптической системы обеспечивает высокую светоотдачу
- 
- Конструкция и размеры светильника позволяют устанавливать его в подвесные системы типа «Армстронг»
- Компактность и легкий вес снижает нагрузку на потолочные системы
- Отсутствие пульсаций
- Надежный драйвер с высоким КПД и электромагнитной совместимостью



Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230-240 В, 50-60 Гц

Светильники INLED/PREMIUM соответствуют требованиям технических регламентов таможенного союза: ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011

Продукция сертифицирована

Наименование	Цветовая температура, К	Потребляемая мощность, Вт	Световой поток светильника, лм	Размеры светильника, мм	Кол-во шт. в упаковке	Масса светильника/упаковки, не более, кг	Габаритные размеры упаковки, мм	Объем упаковки, м ³	Артикул для заказа
INLED/PREMIUM	4500	42	3300	595x595x30	6	15	660x675x205	0,09	9805
INLED/PREMIUM	6500	42	3400	595x595x30	6	15	660x675x205	0,09	9807

LED Драйвер MYLED (36-48 Вт) с EMC к светильнику INLED/PREMIUM 42 ватт

PL001950