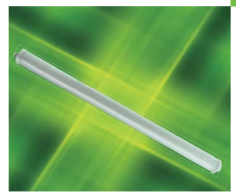


Светодиодный светильник **FL-LED LSP-Nano**





Светодиодный пылевлагозащищенный светильник со встроенными светодиодными модулями FL-LED LSP-Nano является энергоэффективной заменой классических люминесцентных светильников ЛСП и предназначен для освещения помещений с повышенной влажностью и запыленностью, т.к. имеет уровень защиты IP65. Специальная конструкция корпуса предусматривает упрощенный способ подключения и соединения светильников в линию. FL-LED LSP-Nano представлены в трех классических длинах: 600мм, 1200мм и 1500мм. Низкое энергопотребление, большой срок службы, высокая светоотдача.

СЕРИЯ

мощность

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ

ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

МАТЕРИАЛ РАССЕИВАТЕЛЯ

СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ

ЦВЕТ КОРПУСА

ГАРАНТИЯ

СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ

FL-LED LSP-Nano

20Вт / 40Вт / 50Вт

1800Лм / 3600Лм / 4500Лм

4200K / 6400K

220-240B

A+

160°

Ra≥80

ПЛАСТИК

IP65

БЕЛЫЙ

2 ГОДА

30 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО

3-Х Ч/ДЕНЬ)

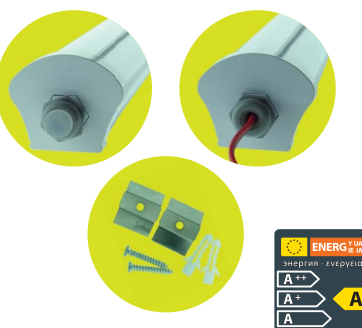
-20°C ДО + 45°C

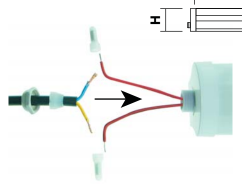






ENERG





Подключение осуществляется с любой стороны светильника круглым кабелем диаметром 4-5мм с помощью идущих в комплекте зажимных клемм. Место контакта проводов помещается вовнутрь светильника и закрывается гермовводом.

модель	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	Н ВЫСОТА (мм)	УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА(К)	НАПРЯЖЕНИЕ (B)	штрихкод	BEC (r)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-LED LSP-Nano 60-20W 4200K	20	1800	600	44	37	160°	4200	220-240	4657352603340	1200	8
FL-LED LSP-Nano 60-20W 6400K	20	1800	600	44	37	160°	6400	220-240	4657352603357	1200	8
FL-LED LSP-Nano 120-40W 4200K	40	3600	1200	44	37	160°	4200	220-240	4657352603364	1800	8
FL-LED LSP-Nano 120-40W 6400K	40	3600	1200	44	37	160°	6400	220-240	4657352603371	1800	8
FL-LED LSP-Nano 150-50W 4200K	50	4500	1500	44	37	160°	4200	220-240		2200	8
FL-LED LSP-Nano 150-50W 6400K	50	4500	1500	44	37	160°	6400	220-240		2200	8