

Светильник промышленный светодиодный «Людмила» LED-200-5500K

Светильник промышленный светодиодный «Людмила» в алюминиевом корпусе. Предназначен для освещения промышленных помещений, складов и т.п. Температура окружающего воздуха при эксплуатации от 0 до плюс 40 °С.

Основные технические характеристики:

| | |
|--|---|
| Номинальная мощность | 200 Вт; |
| Напряжение сети | 176 - 260 В; |
| Частота | 50 Гц; |
| Класс защиты от поражения эл. током | 1; |
| Коэффициент мощности | не менее 0,98; |
| Световой поток | не менее 16000 Лм; |
| Тип КСС | Глубокая (Г); |
| Цветовая температура | 5500 К; |
| Тип светильника | Светодиодный; |
| Источник питания | Электромагнитный драйвер; |
| Источник света | Светодиодные модули (секционированные); |
| Индекс цветопередачи (CRI) | более 80; |
| Пulsация светового потока не более | не более 1%; |
| Световая отдача | не менее 120 лм/Вт; |
| Способ установки светильника | Подвесной; |
| Климатическое исполнение по ГОСТ 151150-69 | УХЛ4; |
| Степень защиты оптического отсека | IP54; |
| Габариты: | |
| Длина осветительного прибора (мм) | 766±10; |
| Ширина осветительного прибора (мм) | 193±10; |
| Высота осветительного прибора (мм) | 75±10; |
| Крепление консольное Ø трубы (мм) | 48±10; |
| Масса (кг) | 6,6; |
| Срок службы не менее | 10 лет; |
| Гарантийный срок эксплуатации не менее | 60 месяцев; |
| Обозначение | ШИУП.676253.004 |

