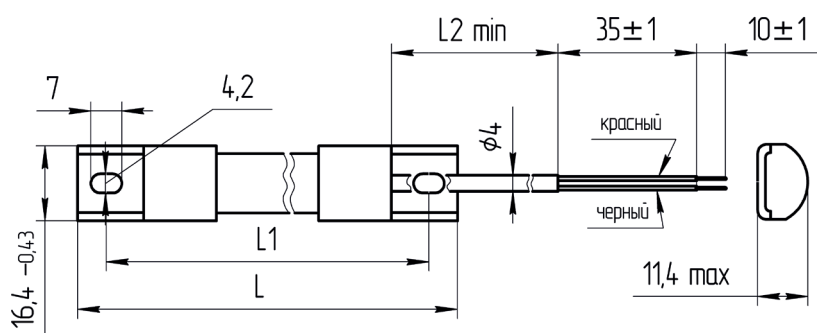
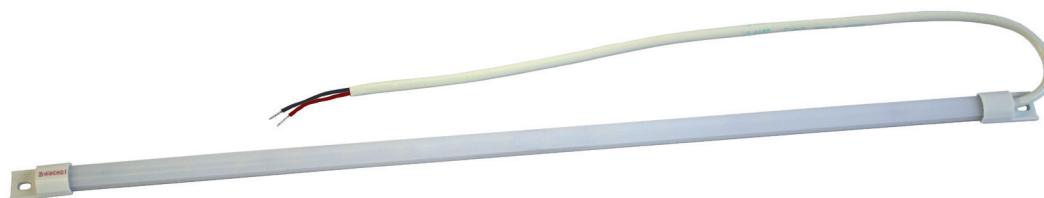


СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ СП - 91



1. L — длина светильника.
2. L1 — межцентровое расстояние для крепления светильника.
3. L2 — длина кабеля подключения.
4. Красный провод — плюс.
5. Кабель присоединительный — ПВС 2х0,35/12.
6. Работа при температуре от -30 °С до +50 °С.

Электрические и световые параметры

| Условное обозначение исполнения | Напряжение питания, В и род тока | Потребляемая мощность, Вт, не более | Коррелированная цветовая температура, К | Световой поток, лм, не менее | L, мм | L1, мм | L2, мм | Длина световой части |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------|-------|--------|--------|----------------------|
| СП-91-46-12-БХ-М | 12 В постоянного тока | 3,3 | 6 500 белый холодный | 220 | 465 | 452±1 | 415 | 402 |
| СП-91-54-12-БХ-М | | 3,6 | | 250 | 535 | 522±1 | 415 | 472 |
| СП-91-92-12-БХ-М | | 6,5 | | 500 | 920 | 907±1 | 1200 | 857 |
| СП-91-130-12-БХ-М | | 14,4 | | 1200 | 1310 | 1297±1 | 865 | 1247 |
| СП-91-162-12-БХ-М | | 16 | | 1400 | 1620 | 1607±1 | 955 | 1557 |
| СП-91-165-12-БХ-М | | 16 | | 1400 | 1650 | 1637±1 | 665 | 1587 |

Степень защиты корпуса светильников — IP65 по ГОСТ 14254-96.

Вид климатического исполнения — УХЛ 4.1 по ГОСТ 15150-69.

ЯШГК. 432229.076 ТУ

Рекомендуемые способы крепления:

- лентой двухсторонней клейкой ЗМ;
- саморезом;
- магнитные крепления (по индивидуальному заказу)
- клипсами.

| Условное обозначение исполнения | Напряжение питания, В и род тока | Потребляемая мощность, Вт, не более | Коррелированная цветовая температура, К | Световой поток, лм, не менее | L, мм | L1, мм | L2, мм | Длина световой части |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---|------------------------------|-------|--------|--------|----------------------|
| СП-91-30-12-БХ-М | 12 В постоянного тока | 3,6 | 6 500 белый холодный | 250 | 300±2 | 287±1 | 415 | 237 |
| СП-91-70-12-БХ-М | | 8 | | 700 | 700±2 | 687±1 | 900 | 637 |

* по индивидуальному заказу светильники изготавливаются в прозрачном корпусе

