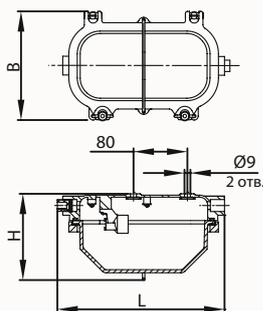




18.3.3. Светильник железнодорожный Луч М

Светильник предназначен для местного освещения агрегатов подвижного состава железнодорожного транспорта (колесных пар). Рассчитан для работы в сети постоянного тока с номинальным напряжением 110В. Рассеиватель светильника изготовлен из термостойкого стекла.



| | |
|--|--|
| 1. Источник света — лампа накаливания | Ж28–60, Ж75–60, Ж110–60 |
| 2. Максимальная мощность лампы, Вт | 60 |
| 3. Тип патрона | B22d |
| 4. Освещенность, создаваемая светильником в пятне диаметром 1 м перпендикулярно световой оси светильника на расстоянии 1 м, лк, не менее | 35 |
| 5. Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP 65 |
| 6. Климатическое исполнение и категория размещения | O1, диапазон рабочих температур от –60° до 60° |
| 7. Группа условий эксплуатации в части воздействия механических факторов | M25 |
| 8. Габаритные размеры LxВxН, мм | 243x165x135 |
| 9. Масса, кг, не более | 2,2 |
| 10. Срок службы до списания, лет | 15 |
| 11. Класс защиты от поражения электрическим током | 0 |

Перечень вариантов исполнений светильников

| № | Исполнение светильника |
|--------|------------------------|
| 251001 | Луч М |
| 251002 | Луч М с решеткой |

В комплект поставки входит:

- Светильник -1шт.
- Монтажный комплект:
 - болт М8-8gx20.48.019 ГОСТ 7798 — 2 шт.
 - шайба 8.01.019 ГОСТ 11371 — 2 шт.
 - шайба 8.65Г.019 ГОСТ 6402 — 2 шт.
 - прокладка ЖИПТ.754130.001 — 2 шт.
- Трубка 203 ТКР 10 TV 16–89 И16.0034.003 ТУ — 2 шт.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт. на 25 светильников, но не менее 1 шт. на партию.

Примечание: Лампа в комплект поставки не входит. Количество экземпляров Руководства по эксплуатации может уточняться в договоре на поставку.

Примеры записи при заказе: «251001 Светильник Луч М»