

## LWD 2325/CZ

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ САЛОННЫЙ СВЕТИЛЬНИК С БЕЛЫМИ И КРАСНЫМИ СВЕТОДИОДАМИ LWD 2325/CZ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 66	внутреннее освещение	да
Количество светодиодов LED	Сторона установки	Напряжение питания
6	универсальная	12/24 В
Номинальная мощность	Кабель	Диапазон рабочих температур
белые светодиоды 5 Вт красные светодиоды 0,7 Вт/1,4 Вт (12 В/24 В)	3x0,5 мм <sup>2</sup> ; длина кабеля 0,5 м	от -30°C до +50°C
Цвет света	Цветовая температура	Световой поток
бело-красный	5000 К	белые светодиоды 720 лм красные светодиоды 19 лм
Степень защиты		
IP 65		

### ОПИСАНИЕ

**Светильник LWD 2325/CZ** — это функциональное решение для освещения салонов коммерческих автомобилей и различных рабочих пространств. Благодаря использованию **двух цветов света — белого и красного** — он позволяет адаптировать освещение к текущим потребностям пользователя, повышая комфорт работы и безопасность при эксплуатации транспортного средства.

Модель оснащена **6 эффективными светодиодами**, которые обеспечивают равномерное и эффективное освещение салона кабины, прицепа, кемпера или сервисного пространства. **Белый свет** с цветовой температурой **5000 К** гарантирует хорошую видимость и естественную передачу цветов, что особенно важно при выполнении работ в кабине или грузовом отсеке. **Красные светодиоды** излучают мягкий вспомогательный свет, который не ослепляет и позволяет сохранить адаптацию зрения к темноте — это идеальное решение, например, во время ночных остановок или работы в условиях ограниченной видимости.

Фонарь спроектирован для работы в сложных эксплуатационных условиях. **Прочный чёрный корпус** придаёт ей современный внешний вид и повышает долговечность изделия. Конструкция соответствует степени защиты **IP65**, что означает высокую устойчивость к пыли и влаги. Широкий диапазон рабочих температур **от -30°C до +50°C** обеспечивает надёжную работу как в зимних, так и в летних условиях.

Устройство предназначено для установки в транспортных средствах с электрической системой **12 В и 24 В**, благодаря чему может использоваться в широком спектре коммерческих автомобилей. Номинальная мощность составляет **5 Вт для белых диодов и 0,7 Вт / 1,4 Вт для красных диодов (12 В / 24 В)**, при световом потоке **720 лм для белого света и 19 лм для красного света**.

Дополнительным преимуществом лампы является **электромагнитная совместимость (ЕМС)**, подтверждённая соответствующей сертификацией. Это означает, что её работа не вызывает помех в работе других электрических и электронных устройств, установленных в транспортном средстве.

Модель **LWD 2325/CZ** доступна в **чёрном корпусе**, а в ассортименте также представлен вариант **[в белом корпусе — LWD 2325](#)**.

