

LWD 2156/CZ

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ САЛОННЫЙ СВЕТИЛЬНИК С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ LWD 2156/CZ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 66	внутреннее освещение	да
Количество светодиодов LED	Сторона установки	Напряжение питания
5	универсальная	12/24 В
Номинальная мощность	Кабель	Диапазон рабочих температур
10 Вт	2×1×0,75 мм ² ; длина кабеля 0,5 м	от -30°C до +50°C
Цвет света	Цветовая температура	Световой поток
белый	5000 К	900 лм
Степень защиты		
IP 65		

ОПИСАНИЕ

Светодиодный светильник внутреннего освещения **LWD 2156/CZ** — это идеальное решение для различных типов транспортных средств, таких как легковые автомобили, седельные тягачи, кабины фургонов, эвакуаторов, сельскохозяйственной и строительной техники, кемперы и автобусы. Оснащённая **датчиком движения**, она автоматически включает и выключает освещение в зависимости от обнаруженного движения. Благодаря этому пользователю не нужно управлять лампой вручную, а энергопотребление остаётся экономичным.

Модель **LWD 2156/CZ** отличается **чёрным корпусом**, который придаёт светильнику универсальный и практичный характер и хорошо сочетается с интерьером коммерческих автомобилей. В ассортименте также доступна версия в [белом корпусе — LWD 2156](#), предназначенная для применений, где предпочтителен более светлый стиль освещения.

Фонарь оснащен **5 эффективными светодиодами**, которые создают белый свет с цветовой температурой **5000 К** и световым потоком **990 лм**, обеспечивая яркое и комфортное освещение. Устройство работает в установках **12 В и 24 В**, что делает его универсальным решением для многих типов транспортных средств.

Прочная конструкция и степень защиты **IP65** гарантируют устойчивость к пыли и влаге, а широкий диапазон рабочих температур **от -30°C до +50°C** обеспечивает надёжную работу в сложных условиях эксплуатации.

Гарантируется, что работа фонаря не создаёт помех для других электрических или электронных устройств в транспортном средстве, что подтверждено сертификатом электромагнитной совместимости (**EMC**). Светильник также имеет гигиенический сертификат [PZH](#), подтверждающий безопасность использования в средах с повышенными санитарными требованиями.

