

## ZLD 2645/2

КОМПЛЕКТ ИЗ 2 УНИВЕРСАЛЬНЫХ ФОНАРЕЙ ОСВЕЩЕНИЯ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ МАШИН ZLD 2645/2

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Классификация фонаря	Категория фонаря	Светодиодный фонарь
HOR 106	для освещения рабочего поля машин	да
Количество светодиодов LED	Сфокусированный свет	Длина волны света
4	да	465 нм
Сторона установки	Напряжение питания	Номинальная мощность
универсальная	12 В	2 Вт
Кабель	Диапазон рабочих температур	Цвет света
2x0,75 мм <sup>2</sup> ; плоский кабель, розетка и вилка Superseal	от -40°C до +60°C	синий
Световой поток	Степень защиты	
40 лм	IP 68	

### ОПИСАНИЕ

**Комплект из двух универсальных фонарей освещения рабочей зоны ZLD 2645/2** — это компактное и надёжное решение, **предназначенное для профессионального освещения рабочей зоны сельскохозяйственных машин**. Благодаря применению эффективных светодиодов, излучающих синий свет, фонари обеспечивают точное освещение выбранной рабочей области, повышая комфорт и безопасность работы в сложных условиях.

Модель ZLD 2645/2 характеризуется **узким, сфокусированным углом свечения 40°**, что позволяет эффективно направлять свет именно туда, где он необходим. **Общая мощность комплекта составляет 2 Вт**, что обеспечивает энергоэффективную работу при сохранении высокой световой эффективности. **Световой поток одного фонаря составляет около 20 лм**, а длина волны излучаемого света — **465 нм**.

Комплект адаптирован для эксплуатации в сложных условиях окружающей среды. **Диапазон рабочих температур от -40°C до +60°C и высокая степень защиты IP68** обеспечивают устойчивость к влаге, пыли, грязи, вибрациям и другим неблагоприятным внешним факторам.

Фонари оснащены плоскими кабелями 2x0,75 мм<sup>2</sup> длиной 0,5 м, завершёнными разъёмом и штекером Superseal, что обеспечивает быстрое, безопасное и удобное подключение к электрической системе. Универсальная полярность дополнительно упрощает монтаж и использование комплекта.

Монтаж фонарей может выполняться с помощью метрического винта M4x16 с шайбой и гайкой M4 либо с использованием хомутов, что позволяет легко адаптировать способ установки под конкретное применение.

