

- Ostrzegawcza lampa typu RED SPOT serii: EW2
- Emisja skupionej wiązki światła
- Źródło światła - diody LED
- Stopień ochrony - IP67
- Światło w kolorze czerwonym



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
LED

Parametry techniczne:

Ostrzegawcza lampa LED typu RED SPOT, emitująca na powierzchni drogi skupioną wiązkę światła, widoczną w postaci jasnej, wyraźnie widocznej plamy. Przeznaczona do montażu z przodu i/lub tyłu pojazdu. Do zastosowania jako wizualne ostrzeżenie pieszych, pracowników magazynów, itp. przed pojazdami (np. wózkami widłowymi) będącymi poza polem widzenia.

Obudowa:

podstawa: stop aluminium

klosz: poliwęglan - bezbarwny

Dostępne kolory LED: czerwony

Stopień ochrony: IP67

Montaż: 1 śruba

Zgodność z normami: R10

Zasilanie: 10-80VDC

Moc: 10W

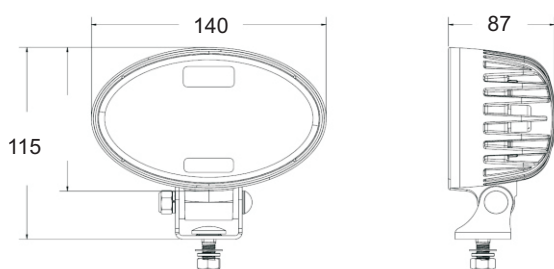
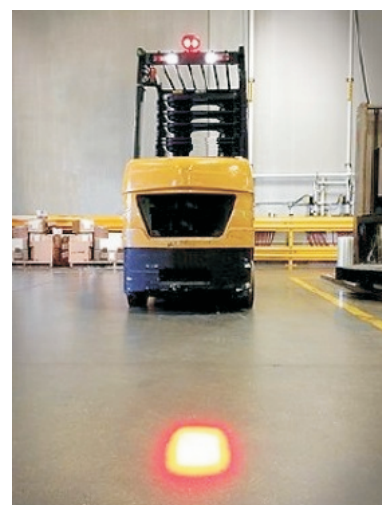
Podłączenie: dwa przewody wyprowadzone z dołu obudowy

Tryb pracy: skupiona wiązka światła typu RED SPOT emitowana na powierzchni drogi

Źródło światła: diody LED

Waga: 400 g

Temp. pracy: -40°C do +60°C



mm

Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Moc	Kolor	Strumień światła
EW2002R	10-80VDC	10W	czerwony	300 lm