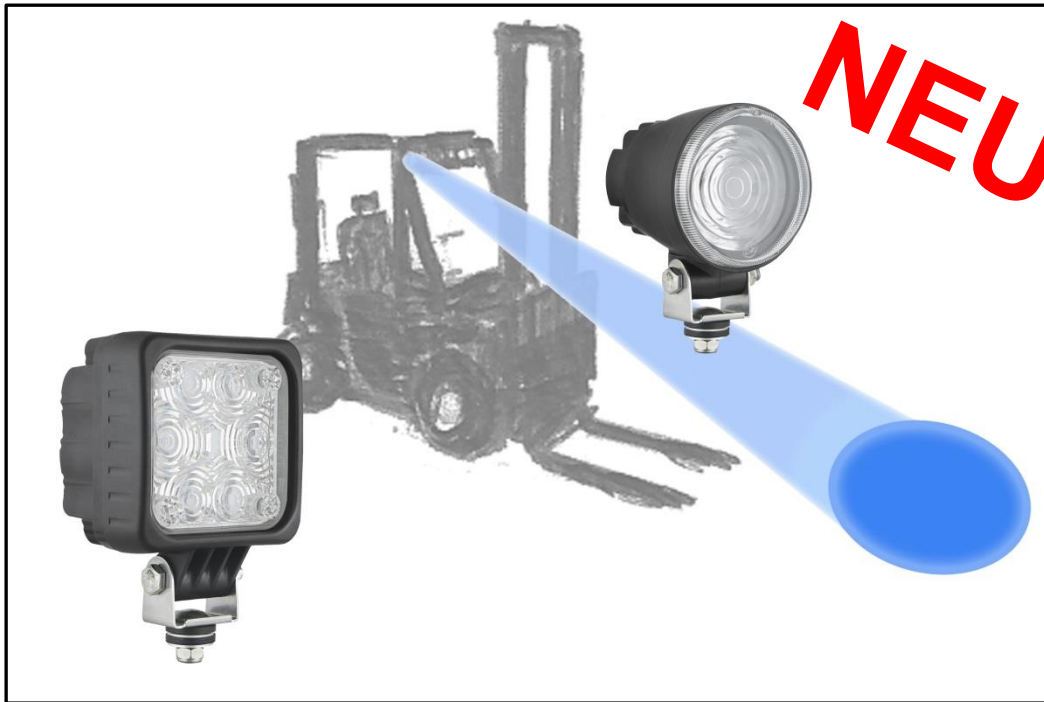


Blauer LED Warn Spot für Gabelstapler etc. LED-B1R (rund) LED-B1 (eckig)



Mehr Sicherheit bei Arbeiten mit Gabelstaplern und anderen Flurförderfahrzeugen durch optische Warneinrichtung!

Die LED Warnleuchte wirft einen blauen Lichtpunkt auf den Boden und warnt so Fußgänger in unübersichtlichen Arbeitsbereichen vor herannahenden Fahrzeugen. Akustische Signale werden nicht mehr benötigt. Besonders vorteilhaft ist der blaue LED Punktscheinwerfer daher an Arbeitsplätzen mit hoher Geräuschkulisse.

- 12V/24V
- Stärke 9W (rund / 3 Spotpunkte) oder 24W (eckig / 1 Spotpunkt)
- IP68
- 2004/108/EC (elektromagnetische Verträglichkeit)
- Sonderausführungen (Kabellänge, Befestigungen, verschiedene Steckeranschlüsse etc.) möglich
- Made in EU

Aufbau und technische Daten

Anwendung:

Besonders geeignet für Gabelstapler, Schlepper und Landmaschinen.

Aufbau:

- Modul mit 3 LED-Dioden von Osram (runde Ausführung) / 6 LED-Dioden von Cree (eckige Ausführung)
- Aluminiumgehäuse für optimale Wärmeabfuhr
- Kunststoffrahmen schwarz
- Dreh-schwenkbare Befestigung
- Montageelemente aus Inox-Stahl
- Mit 0,5m Kabel (Standard)

Farbe und Typ des Lichtes:

Blauer Punktlichtstrahl, Wellenlänge: 468-472nm (runde Ausführung) / 450-465nm (eckige Ausführung)

Optionen:

- Eckige Ausführung mit Griff (mit Stahl verstärkt)
- Deutsch 2-Pin-Stecker
- AMP-Stecker
- Kabel und Stecker DT04

Technische Daten:

- 9W (runde Ausführung) / 24W (eckige Ausführung)
- Spannungsversorgung 12V/24V
- Dichtungsstufe IP68

Anbau:

Montage in jeder Position möglich (eckige Ausführung) / Montage hängend oder stehend möglich (runde Ausführung)

