

## Rundumkennleuchten für Kommunalfahrzeuge

Artikel vom **10. Juli 2024**  
Fahrzeugkomponenten



Die LED-Rundumkennleuchte »MRT 2M« ist in gelb und auch blau erhältlich (Bild: horizontal).

Die Rundumkennleuchte »MRT 2M« zeichnet sich durch eine hohe Zuverlässigkeit aus

und enthält keine mechanischen Verschleißteile. Damit lassen sich Fahrzeuge zu Einsatzzwecken leicht nachrüsten. Die Leuchte ist wasserbeständig nach Schutzklasse IP 66. Montiert wird die Leuchte auf einem Aufsteckrohr. Ein passender Adapter ist als Zubehör erhältlich. Auf dem vorbereiteten Fahrzeug wird die Leuchte einfach aufgesteckt und ist sofort einsatzbereit. Die Montage erfolgt ohne Werkzeug über ein Klemmgewinde. Die Leuchte ist nach ECE R65 zertifiziert und in gelb sowie in blau erhältlich.

## Auch mit Magnetsockel und als Akku-Version

Darüber hinaus bietet [horizont](#) die Rundumkennleuchte »MRT 2M« in gelb als Variante mit Magnetsockel sowie Spiralkabel und Stromversorgung über den Zigarettenanzünder an. Diese Leuchte ist wasserbeständig nach Schutzklasse IP 65.



Die Rundumkennleuchte »MRT 2M« mit Magnetsockel und Kabel (Bild: Horizont).

Kabelunabhängig betrieben werden kann die LED-Rundumkennleuchte Akku mit Magnethalterung. Die Magnetplatte mit sechs Magneten und Saugnapf gewährt sicheren Halt auf dem Fahrzeug. Die Leuchte erzielt eine hohe Warnwirkung durch helle Hochleistungs-LEDs.



LED-Rundumkennleuchte Akku mit Magnethalterung kann kabelunabhängig betrieben werden.

Es lassen sich verschiedene Leuchtmuster auswählen, darunter Doppelblitz und rotierende Blitzmuster. Lösen lässt sich die LED-Rundumkennleuchte Akku mit Magnethalterung einfach mittels einer angebrachten Lasche. Im Lieferumfang befinden sich neben dem eingebauten Akku sowohl ein Ladeadapter 230 V, als auch ein Ladekabel 12/24 V für den Zigarettenanzünder. Eine Kontrollstandsanzeige zeigt den Ladezustand des Akkus an. Nach den Richtlinien zur verkehrsrechtlichen Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA21) sollen Arbeits- und Sicherungsfahrzeuge neben einer weiß-roten Sicherheitskennzeichnung auch eine Kennleuchte für gelbes Blinklicht haben (Absatz 7.6). Dort heißt es weiter: Ist die Kennleuchte nicht ständig von allen Seiten sichtbar, sind zwei Kennleuchten so anzubringen, dass sie das Fahrzeug nach vorn und hinten wirksam kennzeichnen. Hinweis: Der Einsatz von Rundumleuchten mit Magnethalterung ist in Deutschland nur bei stehenden Fahrzeugen zulässig. Damit empfehlen sich die Rundumkennleuchten mit Magnethalterung als wirkungsvolle Ergänzung zur Markierung von Gefahrenstellen.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---