

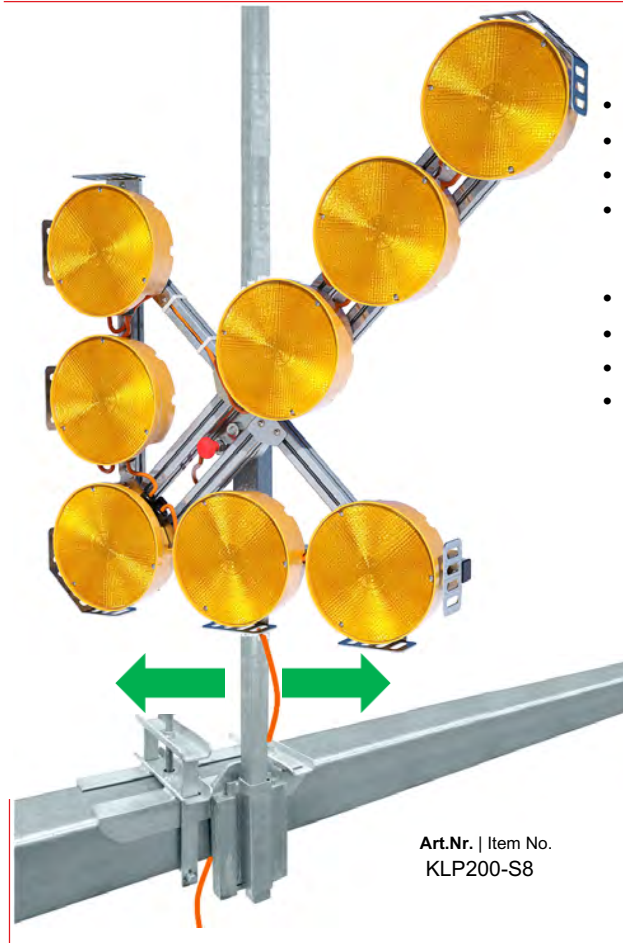
Kleiner LED-Blinkpfeil | Small LED blink arrow

TL- Leuchtpfeil nach ARS 6/2014 und StVO

TL- Light arrow in accordance with the statutory provisions



gemäß den Technischen Lieferbedingungen für Warnleuchten (TL-97) / EN 12352
 according to the German technical delivery conditions for road hazard lamps (TL-97) / EN 12352



Details | Details

- **Verwendung von Primärbatterien möglich**
- **Sparmodus einstellbar**
- **Automatische Helligkeitsapassung**
- **Geringe Windlast aufgrund offener Bauweise des Aluminiumrahmens**
- Using of primary batteries is possible
- Economy modus adjustable
- Automatic brightness adjustment
- Low wind load due to open coverage type of the aluminium frame

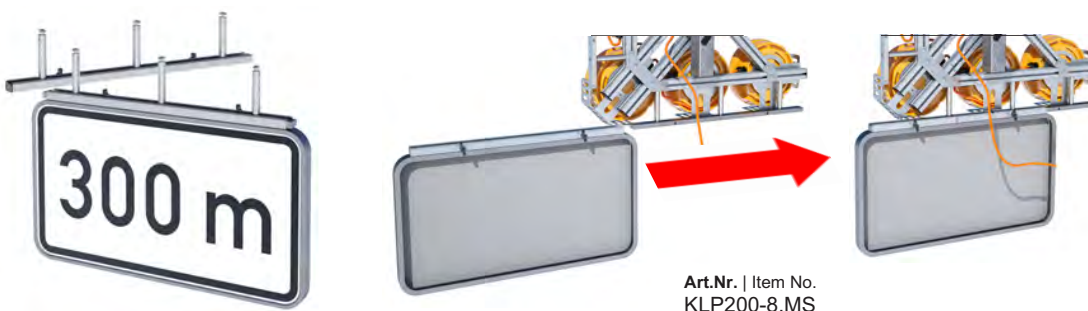


- **schnelle und einfache horizontale oder vertikale Anbringung an Fahrzeugen und Fahrgestellen**
 quick and easy horizontal or vertical attachment to vehicles and chassis
- **jeweils schwenkbar in beide richtungsweisenden Positionen**
 in each case swivelable into both directional positions

Option | Option:

Schnellmontagesatz, bestehend aus 2 Führungsschienen und dem Zusatzzeichen 1004-30/ (StVO) nach ARS Nr. 6/2014. Das Zeichen wird auf die jeweilige Trägerschiene aufgeschoben und arretiert.

Fast mounting set, consisting of 2 mounting bars and the additional sign 1004-30 (StVO) according to ARS No. 6/2014. The sign is pushed onto the respective mounting bar and locked in place.



Technische Daten Technical data

LED-Leuchten | LED lamps
 8* ø 200mm

Betriebsspannung
 Operation voltage
 12 - 24V

Leuchtmittel | Illuminant
 8 x LED

Blinkrate | Flash frequency
 40/60 1/min.

Schutzklasse
 Protection class
 IP44

Ø - Stromaufnahme
 Power consumption
 Tag / Day | Nacht / Night
 LP 1,45 A | 0,56 A
 ~ 1 A (12h / 12h)

Verpolschutz
 Reverse polarity protection
 → -40V

Tiefentladeschutz
 Deep discharge protection

Entladeschlußspannung
 (Blei-Akku)
 Operation voltage
 (Lead accumulator)

12V / ≤ 10,7V +/- 0,2V
 24V / ≤ 21,0V +/- 0,2V

