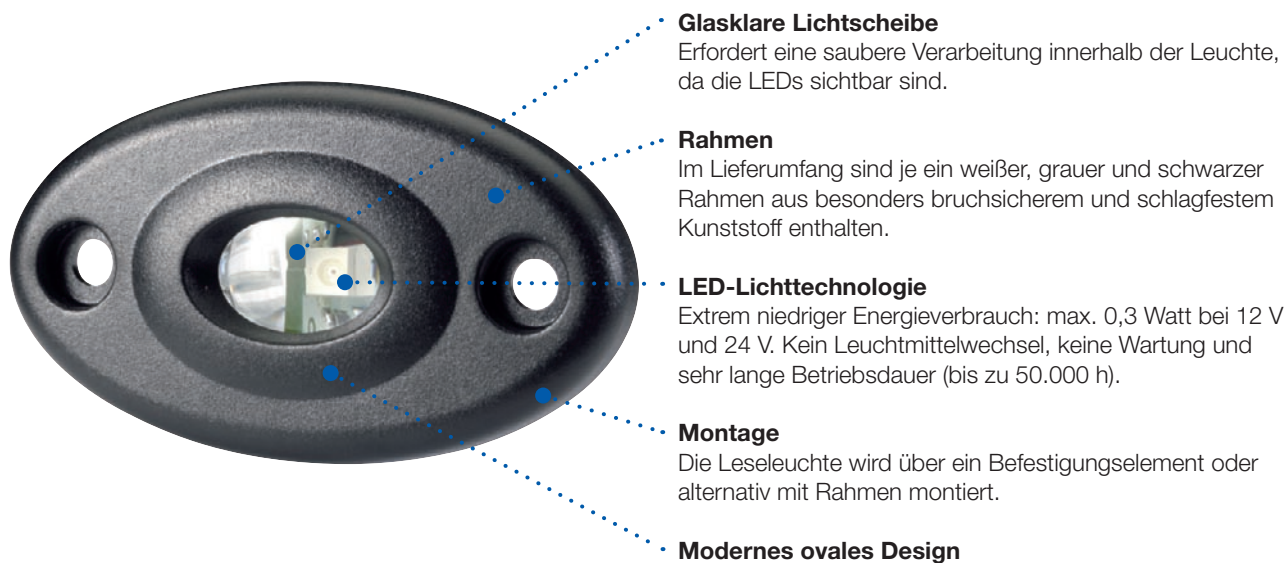


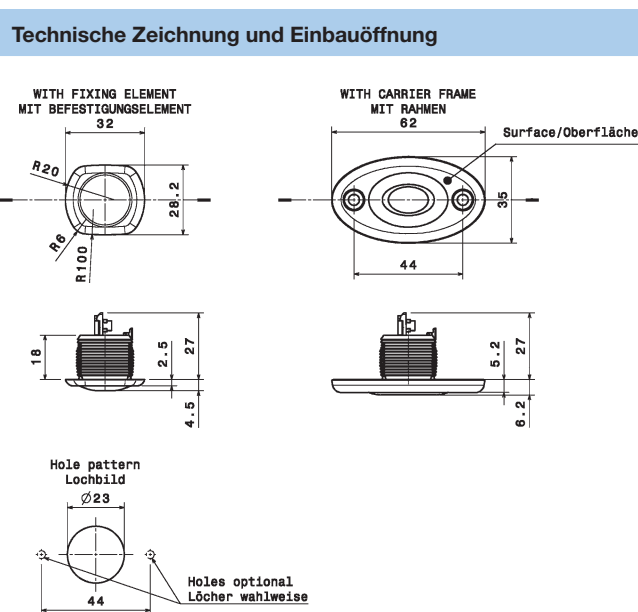
- *LED-Technologie*
- *Montage mit und ohne Rahmen möglich*
- *12 V und 24 V*

Produktmerkmale



Technische Details

Technische Daten	
Spezifikation	Hella Norm N67001 Klasse 7
Betriebsspannung	12/24 V
Stromaufnahme bei 12 V	0,3 W/ca. 0,025 A
Stromaufnahme bei 24 V	0,6 W/ca. 0,025 A
Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Schutzart	IP 20
Lichtscheibe	glasklar
Gehäuse	glasklar
Anschluss	über AMP-Steckergehäuse
Montage	Einbau über ein Befestigungselement oder alternativ mit Rahmen



Programmübersicht

Produktbild	Artikelnummer	Spezifikation inklusive Lieferumfang ¹	Spannung	Verpackungseinheit
	2JA 344 170-001	Lesespot, LED-Farbe Rot, schmale Ausleuchtung	12 V	1 Stück
	2JA 344 170-101	Lesespot, LED-Farbe Rot, schmale Ausleuchtung	24 V	1 Stück
	2JA 344 170-011	Lesespot, LED-Farbe Blau, schmale Ausleuchtung	12 V	1 Stück
	2JA 344 170-111	Lesespot, LED-Farbe Blau, schmale Ausleuchtung	24 V	1 Stück
	2JA 344 170-021*	Lesespot, LED-Farbe Weiß, schmale Ausleuchtung	12 V	1 Stück
	2JA 344 170-121	Lesespot, LED-Farbe Weiß, schmale Ausleuchtung	24 V	1 Stück
	2JA 344 170-031	Lesespot, LED-Farbe Gelb, schmale Ausleuchtung	12 V	1 Stück
	2JA 344 170-131	Lesespot, LED-Farbe Gelb, schmale Ausleuchtung	24 V	1 Stück

* Variante mit silbernem anstelle des grauen Rahmens: 2JA 344 170-201,
Variante mit goldenem anstelle des grauen Rahmens: 2JA 344 170-211

¹ Lieferumfang

- 3 Rahmen (weiß, schwarz und grau)
- 1 Befestigungselement
- 1 AMP-Steckergehäuse (4-polig)
- 4 AMP-Flachsteckkontakte 0,2 – 0,6 mm²
- Montageanleitung

Hella KGaA Hueck & Co.
Kunden-Service-Center
Rixbecker Straße 75
59552 Lippstadt/Germany
Internet: www.hella.com

Deutschland:
Tel.: 0180-5-250001 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz)
Fax: 0180-2-250001 (0,06 € je Verbindung)
International:
Phone: +49 2941 38-0
Fax: +49 2941 38-7133

**Ideen für das
Auto der Zukunft**