



KURZ-INFO

LED Seitenmarkierungs-, Positions- und Umrissleuchte (009 226-...) und Rückstrahler mit gleicher Außenkontur

- Für 12 und 24 Volt Anwendungen
- Für horizontalen und vertikalen Anbau
- Hohe Funktionssicherheit durch LED

PRODUKTMERKMALE



Designstark

Ohne sichtbare Schrauben oder Klipse, integriert sich diese Leuchte formschön in Ihr Fahrzeugdesign.

Abgedichtet, um Hochdruckreinigung standzuhalten

Getestet nach Hella Norm 67101 Klasse 6, IP6K9K, geschützt gegen Hochdruck-/Dampfstrahlreinigung.

Ausfallsicher, ganz dem Leitgedanken „Fit & Forget“

Die LED-Technologie bietet ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Vibrationsfestigkeit. Daher wird eine extrem hohe Lebensdauer der Leuchte erzielt.

Update auf LED-Technologie

Das Produktprogramm wurde nun auf LED-Versionen und baugleiche Rückstrahler erweitert. Bauform ist passend zu den im Markt etablierten Glühlampen-Versionen. Diese können problemlos auf diese LED-Varianten umgerüstet werden!

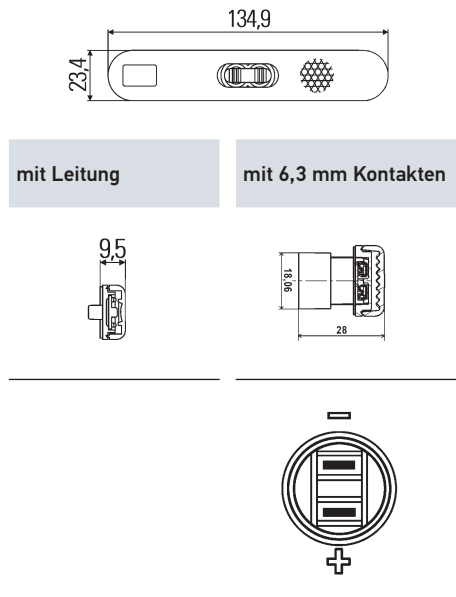
Niedriger Energieverbrauch

Durch die Kombination effizienter Leuchtdioden (LEDs) und Präzisionsoptiken erzielen die Leuchten ein optimales Signalbild – bei äußerst geringer Leistungsaufnahme. Die gesetzlich vorgeschriebene Lichtverteilung wird erreicht – und das mit 80 % weniger Leistung im Vergleich zur Glühlampenversion.





TECHNISCHE DETAILS

TECHNISCHE DATEN	
Betriebsspannung	12 V und 24 V
Typprüfung	ECE
EMV Zulassung	Ja
Funktionen	Seitenmarkierungsleuchte, Positionsleuchte, Umrissleuchte, Rückstrahler (weiß, orange und rot)
Stromaufnahme	12 V = 40 mA 24 V = 40 mA
Verpolschutz	Ja
Spezifikation	HELLA Norm 67101, Klasse 6
Betriebstemperatur	-40 °C bis +50 °C
IP-Schutzklasse	IP 6K9K
Befestigungsarten	Mittels zwei Schrauben oder selbstklebend
Anschluss	250 mm Leitung mit beigefügtem 2-poligem AMP-Stecker, 6,3 mm Flachstecker (durchschleifen möglich) 250 mm Leitung mit offenem Kabelende

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



PROGRAMMÜBERSICHT

Produktname	Artikelnummer	Anschluss	Befestigung	Spannung	Montage	VPE
 Seitenmarkierungsleuchte mit integriertem Rückstrahler	2PS 009 226-007	2-poligem AMP-Stecker 1-967079-3 HELLA Artikelnummer 162 159-00	Schrauben und Sicherungsring	24 V	horizontal	300
	2PS 009 226-017	2-poligem AMP-Stecker 1-967079-3 HELLA Artikelnummer 162 159-00	selbstklebend	24 V	horizontal	300
	2PS 009 226-021/7	250 mm Leitung	selbstklebend	12 V	horizontal	1/300
	2PS 009 226-037	250 mm Leitung	selbstklebend	24 V	horizontal	300
	2PS 009 226-067	6,3 mm Kontakte und Gegensteckertülle*	selbstklebend	12 V	horizontal	300
	2PS 009 226-077	250 mm Leitung	selbstklebend	12 V	vertikal	300
	2PS 009 226-087	250 mm Leitung	selbstklebend	24 V	vertikal	300
 Positionsleuchte	2PF 009 226-097	6,3 mm Kontakte und Gegensteckertülle*	selbstklebend	12 V	horizontal	300
 Umrissleuchte	2XS 009 226-107	6,3 mm Kontakte und Gegensteckertülle*	selbstklebend	12 V	horizontal	300
 Baugleiche Rückstrahler: 8RA 009 226-137 rot 8RA 009 226-127 orange 8RA 009 226-117 weiß			selbstklebend, Montage horizontal und vertikal möglich.			

* Nicht im Lieferumfang enthalten. Separat zu bestellen 9GT 186 597-007.