



## HECK- UND EINFUNKTIONS- LEUCHTEN



Produktvorschläge

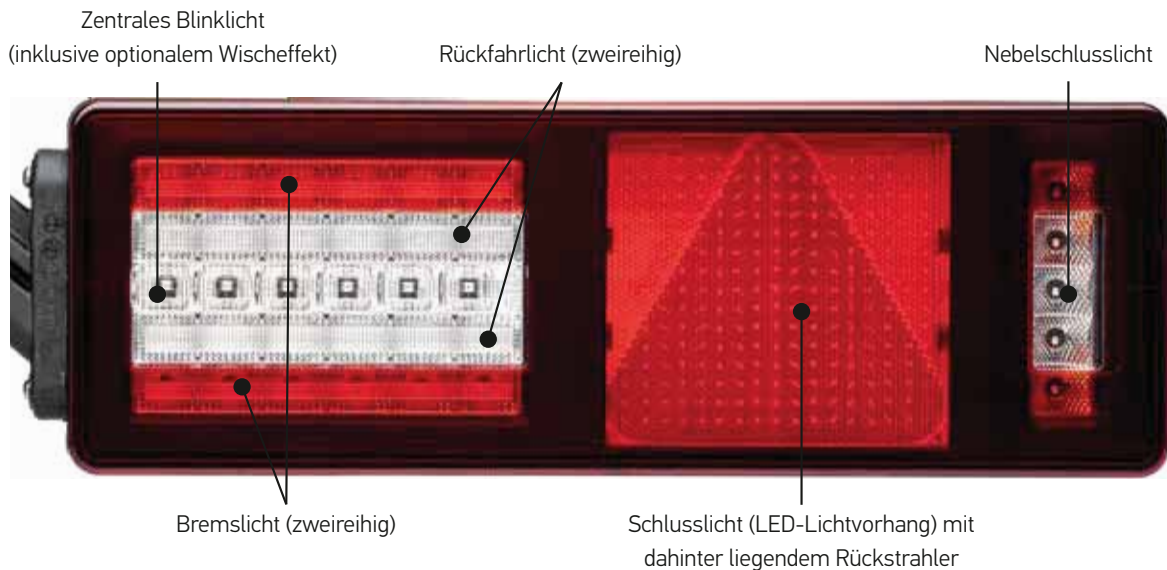
# VOLL-LED MULTIFUNKTIONSHECKLEUCHTE

## FÜR 24 V TRUCK UND -TRAILER

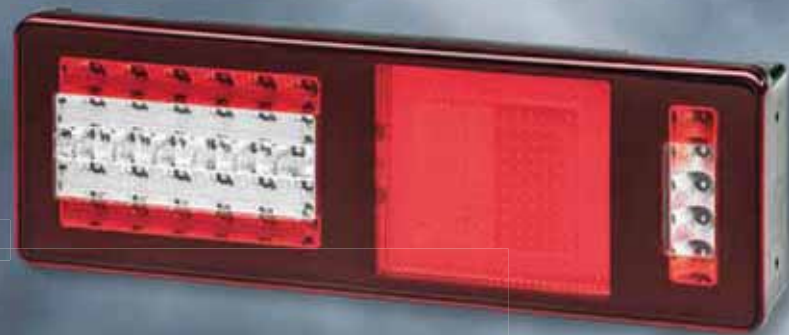
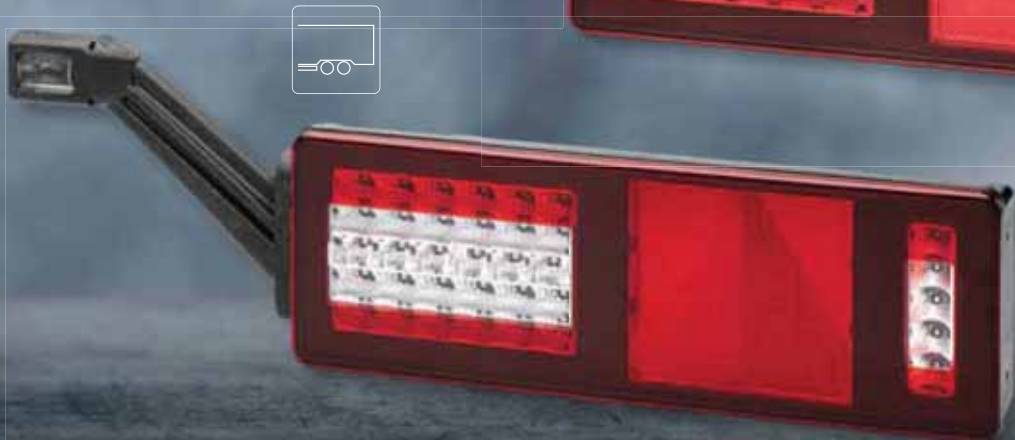
**Das integrierte Steuergerät mit ISO Puls überwacht die Lichtfunktionen und dient der Synchronisation des Blinklichtes mit den Seitenmarkierungsleuchten.**

- Funktionale Sicherheit durch ein integriertes Vorschaltgerät nach DIN ISO 13207
- Das schlanke und robuste Design passt perfekt zu jedem Fahrzeugheck
- Voll-LED Lösung mit innovativem, patentiertem LED-Lichtvorhang

### Aufteilung der Lichtfunktionen



**NEU**



Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Seite 9.



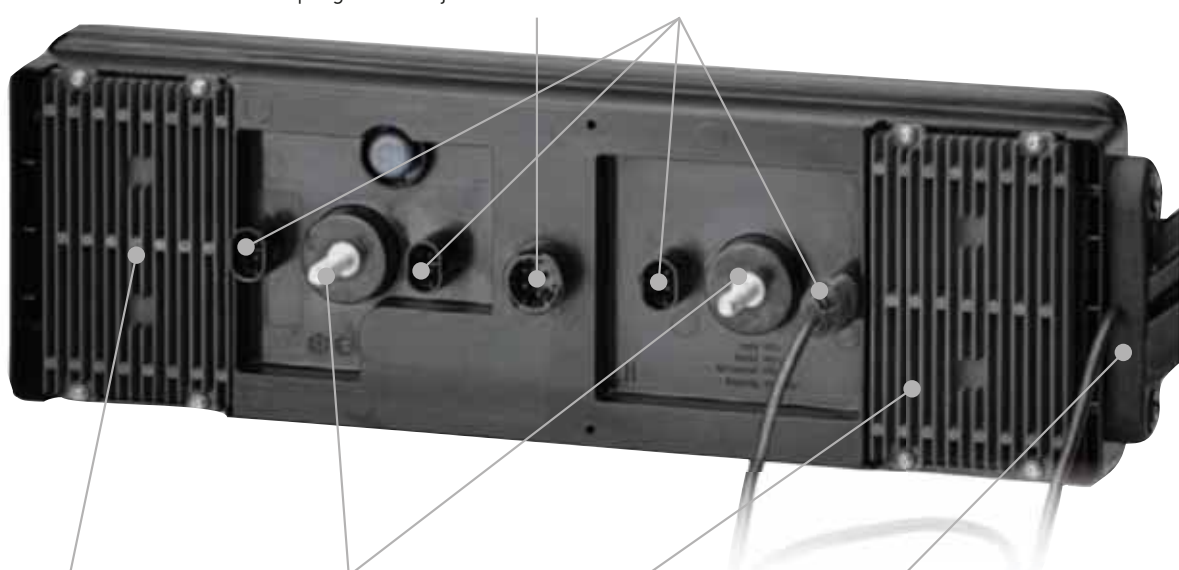
Zum Produktrvideo

## Übersicht Stecker und Anschlüsse

2-polige AMP-SUPERSEAL-Stecker für Zusatzlichtfunktionen:

1. LED-Umrissleuchte (Gummiarm)
2. LED-Kennzeichenleuchte
3. Blinkende LED-Seitenmarkierungsleuchten
4. LED-Zusatzrückfahrscheinwerfer

Zentraler 7-poliger DIN-Bajonett-Stecker



Integrierte Lastsimulation  
Überwachung Bremslicht

M8-Befestigungsbolzen

Integrierte Lastsimulation  
Überwachung Blinklicht

Seitliche mechanische Schnittstelle  
LED-Umrissleuchte (Gummiarm)

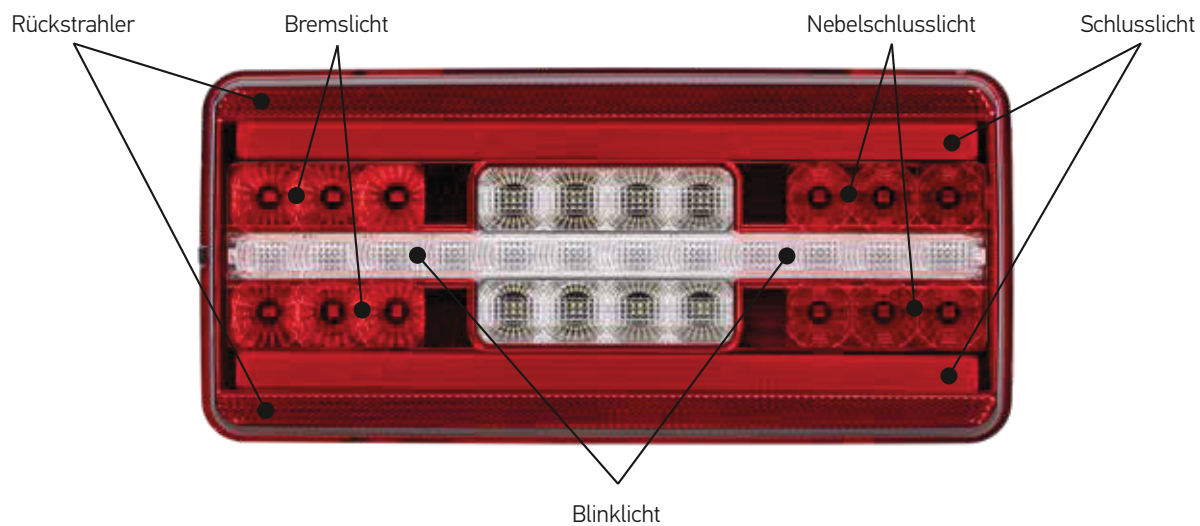
# VOLL-LED HECKLEUCHTE

## FÜR 12 V UND 24 V ANWENDUNGEN

Die innovative Voll-LED-Heckleuchte 328 630 deckt alle fünf Lichtfunktionen ab, die am Heck gefordert sind – und das ausschließlich mit LEDs.

- Mit Schlusslicht in „Glowing Body“-Technologie für besonders homogene Ausleuchtung und mit dynamischem Blinklicht
- Robuste und kompakte Bauform für hohe Anforderungen

### Aufteilung der Lichtfunktionen



**NEU**



Weitere Produktinformationen finden Sie auf der Seite 9.

Zum Produktrvideo



Schlusslicht



Bremslicht



Rückfahrlicht



Nebelschlusslicht



Blinklicht

## Voll-LED Truck-Heckleuchte

**BxH** 403,5 mm x 158,9 mm



LED, 24 V, ECE 5884 Zulassung, 9 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Blink-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Umriss-, Seitenmarkierungslicht), mit Impuls für Blinkleuchtenausfallkontrolle, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR



### Mit 7-poligem DIN-Bayonette-Stecker

**2VD 012 381-011<sup>1)</sup>** Einbauseite links

**2VP 012 381-021<sup>2)</sup>** Einbauseite rechts

### OE-Referenz:

<sup>1)</sup> MAN 81.25225-6563; VW 2V5 945 095 D

<sup>2)</sup> MAN 81.25225-6562; VW 2V5 945 096 D

<sup>3)</sup> DAF 1981862

<sup>4)</sup> DAF 1981861

### Mit HDSCS, 8-polig (heavy duty sealed connector series), zusätzliche Lichtfunktion (wischend)

**2VD 012 381-211<sup>3)</sup>** Einbauseite links

**2VP 012 381-221<sup>4)</sup>** Einbauseite rechts

## Multifunktionsheckleuchte

**BxH** 525 mm x 139 mm



Halogen, 24 V, ECE 63217 Zulassung, 9 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Blink-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Umriss-, Seitenmarkierungslicht), mit eingebauten 24 V Glühlampen und seitlichem Zentralstecker, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR



**2VD 007 500-411<sup>1)</sup>** Einbauseite links

**2VP 007 500-421<sup>2)</sup>** Einbauseite rechts, ohne Kennzeichen und Nebelschlusslicht

**9EL 134 296-041** Lichtscheibe, Einbauseite links

**9EL 134 296-051** Lichtscheibe, Einbauseite rechts

### OE-Referenz:

<sup>1)</sup> DAF 088 0196 und TP07002042;  
MERCEDES-BENZ 001 540 57 70 und  
001 540 62 70; SCANIA 2 197 535

<sup>2)</sup> DAF 088 0195; MERCEDES-BENZ  
001 540 58 70 und 001 540 63 70;  
SCANIA 2 197 580



## Multifunktionsheckleuchte

BxH 450 mm x 138 mm

Hybrid (Halogen / LED), 24 V, ECE 5855 und 5856 Zulassung, 7 Leuchtfunktionen (LED: Schluss-, Brems-, Umrisslicht / Glühlampe: Rückstrahler, Blink-, Nebelschluss-, Rückfahrlicht), mit 7-poligem EasyConn-Steckanschluss und 4 x 2-poligem Stecker, mit Impuls für Blinkleuchtenausfallkontrolle, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



**2VP 340 961-111** Einbauseite links

**2VP 340 961-121** Einbauseite rechts

**9EL 183 432-001** Lichtscheibe, Einbauseite links / rechts



## EasyConn Heckleuchte

BxH 370 mm x 130 mm

Halogen, 24 V, ECE 10218 Zulassung, 6 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Blink-, Nebelschluss-, Rückfahrlicht), ohne Glühlampen, Kabeleinführung über PG-Verschraubung



**Abb. 1: 2VP 340 931-011<sup>1)</sup>** Einbauseite links

**2VP 340 931-001<sup>2)</sup>** Einbauseite rechts

**9EL 340 829-031** Lichtscheibe, Einbauseite links

**9EL 340 829-021** Lichtscheibe, Einbauseite rechts

### OE-Referenz:

<sup>1)</sup> KRONE 5819072/0

<sup>2)</sup> KRONE 5819073/0



**Abb. 2: 2VP 340 931-171<sup>1)</sup>** Einbauseite links

**2VP 340 931-161<sup>2)</sup>** Einbauseite rechts

### OE-Referenz:

<sup>1)</sup> KRONE 5819070/0;  
DAF 152 5204 und 196 4041

<sup>2)</sup> KRONE 5819071/0;  
DAF 152 5203 und 196 4040



Weitere Informationen und unser komplettes Produktprogramm  
finden Sie in unserem Online-Katalog: [www.hella.com/upc](http://www.hella.com/upc)

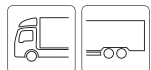
## Multifunktionsheckleuchte

(mit Krone Logo)

**BxH** 450 mm x 146 mm



Hybrid (Halogen / LED), 24 V, ECE 5855 und 5856 Zulassung, 7 Leuchtfunktionen (LED: Schlusslicht, Dreieck-Rückstrahler, Bremslicht / Glühlampe: Blink-, Nebelschluss-, Rückfahrlicht), mit 7-poligem EasyConn-Steckanschluss und 4 x 2-poligem Stecker, mit Impuls für Blinkleuchtenausfallkontrolle



- 2VP 340 961-511<sup>1)</sup>** Einbauseite links
- 2VP 340 961-521<sup>2)</sup>** Einbauseite rechts
- 2VP 340 961-531<sup>3)</sup>** Einbauseite links, mit LED-Umrisslicht
- 2VP 340 961-541<sup>4)</sup>** Einbauseite rechts, mit LED-Umrisslicht

### OE-Referenz:

- <sup>1)</sup> DAF 2170853; KRONE 515072258; SCANIA 2841772
- <sup>2)</sup> DAF 2170854; KRONE 515072259; SCANIA 2841773
- <sup>3)</sup> DAF 2170855; KRONE 515072260; SCANIA 2841774
- <sup>4)</sup> DAF 2170856; KRONE 515072281; SCANIA 2841775

## Multifunktionsheckleuchte

**BxH** 440 mm x 148 mm



Halogen, 24 V, ECE 1072 Zulassung, 7 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Blink-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Seitenmarkierungslicht), mit Schwingungsdämpfung, Kabeleinführung über PG-Verschraubung, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



- 2VP 340 450-031** Einbauseite links
- 2VP 340 450-021** Einbauseite rechts
- 9EL 340 208-001** Lichtscheibe, Einbauseite links / rechts

## Heckleuchte

**BxH** 439 mm x 130 mm



Halogen, 24 V, ECE 71 Zulassung, 7 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Blink-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Seitenmarkierungslicht), mit eingebauten 24 V Glühlampen



- 2SK 340 101-011<sup>1)</sup>** Einbauseite links / rechts, mit 1.400 mm Leitung und 6-poligem Stecker
- 2SK 340 101-031<sup>2)</sup>** Einbauseite links / rechts, ohne Leitungsset
- 9EL 340 201-001** Lichtscheibe, Einbauseite links / rechts

### OE-Referenz:

- <sup>1)</sup> SCHMITZ CARGOBULL EL0007-0004; SCHWARZMÜLLER 46823
- <sup>2)</sup> SCHMITZ CARGOBULL 000-40.070; DAF 090 6573; SCANIA 2 197 492

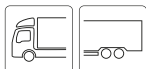
NEU



## Voll-LED Multifunktionsheckleuchte

**BxHxT** 410 mm x 150 mm x 55,5 mm

LED, 24 V, ECE 148R-00 5934, 5 Leuchtfunktionen (Schluss-, Brems-, Blink, Rückfahr-, Nebelschlusslicht), zentraler 7-poliger DIN-Bajonett-Stecker, 2-pol. AMP-SUPERSEAL-Stecker für Zusatzlichtfunktionen, Vorschaltgerät nach DIN ISO 13207, IP 6K9K

**Für Truck**

- 2VP 340 970-701** Einbauseite links / rechts  
(Blinklicht blinkend)
- 2VP 340 970-711** Einbauseite links / rechts  
(Blinklicht wischend)

**Für Trailer**

- 2VP 340 970-031** Einbauseite links / rechts  
(Blinklicht blinkend)
- 2VP 340 970-041** Einbauseite links / rechts  
(Blinklicht wischend)

NEU



## Voll-LED Heckleuchte

**BxH** 224,5 mm x 104,5 mm

LED, 12 / 24 V, 5 Leuchtfunktionen (Schluss-, Brems-, Blink-, Rückfahr-, Nebelschlusslicht), für Fahrzeuge nach GGVS/ADR, ECE-R10 Zulassung

**Version „Horizontal“, 500 mm Leitung**

- 2VP 328 630-011** Einbauseite links / rechts\*  
(Blinklicht wischend)

**Version „Vertikal“, 500 mm Leitung**

- 2VP 328 630-021** Einbauseite links / rechts\*  
(Blinklicht blinkend)

\*Die Leuchte kann um 180° gedreht werden und ist somit für den links- oder rechtsseitigen Anbau geeignet.



## DuraLED

**BxH** 223 mm x 96 mm

LED, 12 / 24 V, 5 Leuchtfunktionen (Rückstrahler, Schluss-, Brems-, Rückfahr-, Blinklicht), für Fahrzeuge nach GGVS/ADR, Anbau horizontal

**Mit 2.500 mm Leitung**

- 2VP 015 074-101** Mit Blinkleuchten-ausfallkontrolle
- 2VP 015 074-001** Ohne Blinkleuchten-ausfallkontrolle

**Mit 6-Pin DEUTSCH DT-Verbindung**

- 2VP 015 075-101** Mit Blinkleuchten-ausfallkontrolle
- 2VP 015 075-001** Ohne Blinkleuchten-ausfallkontrolle

## LED-HECKLEUCHTE

**BxHxT** 296 mm x 142 mm x 45 mm



LED, ECE, 6 Leuchtfunktionen (Blink-, Brems- Nebelschluss- Rückfahr-, Schlusslicht mit Rückstrahler), IP 67



**Version 12 V, 250 mm Leitung**

**2VP 357 016-011** Einbauseite links

**2VP 357 016-021** Einbauseite rechts

**Version 24 V, 250 mm Leitung**

**2VP 357 016-111** Einbauseite links

**2VP 357 016-121** Einbauseite rechts

## LED-Heckleuchte

**BxHxT** 323 mm x 134 mm x 38 mm



LED, 12/24 V, ECE, 6 Leuchtfunktionen (Blink-, Brems- Nebelschluss- Rückfahr-, Schlusslicht mit Rückstrahler), IP 67



**250 mm Leitung**

**2VP 357 017-011** Einbauseite links

**2VP 357 017-021** Einbauseite rechts



## LED-Heckleuchte

BxHxT 122 mm x 122 mm x 43 mm

LED, 12/24 V, ECE, IP 67



**Abb. 1: 3 Leuchtfunktionen (Blink-, Brems-, Schlusslicht)**  
**2SD 357 027-001** Einbauseite links/rechts

**Abb. 2: 2 Leuchtfunktionen (Brems-, Schlusslicht)**  
**2SD 357 027-011** Einbauseite links/rechts

**Abb. 3: 1 Leuchtfunktion (Blinklicht)**  
**2SD 357 027-021** Einbauseite links/rechts

**Abb. 4: 1 Leuchtfunktion (Nebelschlusslicht)**  
**2SD 357 027-031** Einbauseite links/rechts

**Abb. 5: 1 Leuchtfunktion (Rückfahrlicht)**  
**2SD 357 027-041** Einbauseite links/rechts

**Abb. 6: 2 Leuchtfunktionen (Nebelschluss-, Rückfahrlicht)**  
**2SD 357 027-051** Einbauseite links/rechts

## LED-Markierungsleuchten

BxH 111,3 mm x 51,2 mm



### Abb.1: Seitenmarkierungsleuchte

24 V, 2 LEDs, Leistungsaufnahme 1,2 W, Schutzart IP 6K9K, 5881 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Seitenmarkierungslicht mit Rückstrahler), mit 500 mm Leitung, offenes Ende, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR

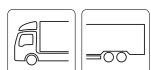


**2PS 345 600-011** Anbau horizontal, ohne Halter

**2PS 345 600-071** Anbau horizontal, mit Halter (Abwinkelung nach hinten)

### Abb.2: Schluss-/Umrissleuchte

24 V, 2 LEDs, Leistungsaufnahme 1 W, Schutzart IP 6K9K, 9808 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Schlusslicht mit Rückstrahler), mit 5.000 mm Leitung, offenes Ende, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



**2TM 345 600-317** Anbau horizontal

### Abb.3: Positionsleuchte

24 V, 2 LEDs, Leistungsaufnahme 0,5 W, Schutzart IP 6K9K, 5881 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Positionslicht mit Rückstrahler), mit 500 mm Leitung, offenes Ende, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



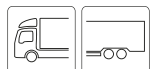
**2PG 345 600-401** Anbau horizontal

## LED-Kennzeichenleuchten

BxHxT 66,2 mm x 93 mm x 63 mm



24 V, 4 LEDs, Leistungsaufnahme 1 W, Schutzart IP 6K9K, 2609 Zulassung, 1 Leuchtfunktion (Kennzeichenlicht), mit weißem bzw. schwarzem Gehäuse, Anbau rechts oder links neben dem Kennzeichenschild (520 mm x 120 mm), zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



**Abb. 1 2KA 012 271-231** 6,3 mm Flachsteckhülsen und 2.000 mm Leitung

**2KA 012 271-271** 2-poliger EasyConn Winkel Stecker und 1.300 mm Leitung

**Abb. 2 2KA 010 278-021** 6,3 mm Flachsteckhülsen

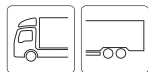
**2KA 010 278-031** 6,3 mm Flachsteckhülsen und 2.000 mm Leitung



## LED-Gummiarmumrissleuchte (mit integrierter Seitenmarkierungsleuchte)

BxH 111,3 mm x 51,2 mm

24 V, 4 LEDs, Leistungsaufnahme 1,8 W, Schutzart IP 6K9K, E 11392 Zulassung, 3 Leuchtfunktionen (Schluss-, Seitenmarkierungs- und Positionslicht), mit 3.000 mm Leitung und Flachsteckhülse 6,3 mm, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



**2XS 011 744-031** Anbau vertikal, links

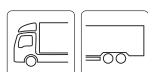
**2XS 011 744-041** Anbau vertikal, rechts



## Umrissleuchte

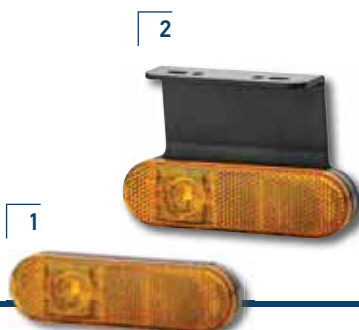
BxHxT <sup>1)</sup>42 mm x 92 mm x 37 mm <sup>2)</sup>42 mm x 116 mm x 43 mm

12 / 24 V, Leistungsaufnahme 4 W, Schutzart IP 5K9K, E 31407 Zulassung, 1 Leuchtfunktion (Umrisslicht), Glühlampe im Lieferumfang nicht enthalten, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR



**Abb. 1 2XS 005 020-002<sup>1)</sup>** Anbau seitlich / rückwärtig

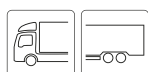
**Abb. 2 2XS 005 020-011<sup>2)</sup>** Anbau seitlich / rückwärtig, mit Gummipendel 55 mm x 42 mm



## LED-Seitenmarkierungsleuchte

BxHxT <sup>1)</sup>116,2 mm x 32 mm x 17,8 mm <sup>2)</sup>116,2 mm x 75,8 mm x 17,8 mm

24 V, Leistungsaufnahme 1 W, E 1319 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Seitenmarkierungslicht mit Rückstrahler), Schutzart IP X9K, ECE-R91, ECE-R3 und ECE-R10 Zulassung



**Abb. 1 2PS 329 060-091<sup>1)</sup>** Links / rechts, Kabelbaum mit offenem Ende 100 mm

**Abb. 2 2PS 329 060-101<sup>2)</sup>** Mit Halter, Kabelbaum mit offenem Ende 100 mm

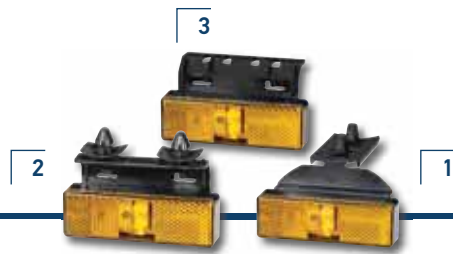
### OE-Referenz:

<sup>1)</sup> Aspöck Unipoint I 31-2004-017

<sup>2)</sup> Aspöck Unipoint I 31-2064-717

## LED-Seitenmarkierungsleuchte

BxH 100 mm x 32 mm



24 V, Leistungsaufnahme 1,4 W, ECE-R91, ECE-R3 und ECE-R10 Zulassung



**Abb.1: 2PS 008 643-011** Winkelhalter „quer“ zum Klipsen

**Abb.2: 2PS 008 643-021** Winkelhalter „längs“ zum Klipsen

**Abb.3: 2PS 008 643-031** Winkelhalter „universal“ zum Klipsen

## LED-Einfunktionsleuchten

BxH 130 mm x 32 mm



### Abb.1: Positionsleuchte

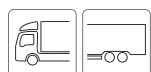
24 V, 1 LED, Leistungsaufnahme 0,9 W, ECE-R91, ECE-R3 und ECE-R10 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Positionslicht mit Rückstrahler), mit 500 mm Leitung, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR



**2PG 008 645-971** Anbau horizontal und vertikal

### Abb.2: Schlussleuchte

24 V, 1 LED, Leistungsaufnahme 1,2 W, ECE-R91, ECE-R3 und ECE-R10 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Schlusslicht mit Rückstrahler, auch als Umrissleuchte mit Rückstrahler verwendbar), mit 500 mm Leitung, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR



**2TM 008 645-951** Anbau horizontal und vertikal

### Abb.3: Seitenmarkierungsleuchte

24 V, 1 LED, Leistungsaufnahme 1,2 W, Schutzart IP 6K9K, ECE-R91, ECE-R3 und ECE-R10 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Seitenmarkierungslicht mit Rückstrahler), zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR



**2PS 008 645-001** Anbau horizontal, 1.500 mm Leitung

**2PS 008 645-991** Anbau vertikal, 1.500 mm Leitung

**2PS 008 645-311** Anbau horizontal, 1.300 mm Leitung, 2-poliger EasyConn-Stecker

**2PS 008 645-601** Anbau horizontal, 150 mm Leitung mit Quick-Link-Kupplung inkl. Klemmstück zur Kontaktierung einer 2-adrigen Flachleitung

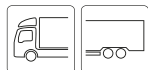
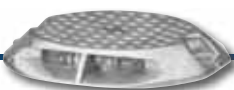
**2PS 008 645-621** Anbau horizontal, 1.300 mm Leitung mit Quick-Link-Kupplung inkl. Klemmstück zur Kontaktierung einer 2-adrigen Flachleitung



## Kennzeichenleuchte

**BxHxT** 56 mm x 102 mm x 55 mm

Anbau, 12 / 24 V, Leistungsaufnahme 10 W, Schutzart IP 5K9K, ☺ 22819 Zulassung, 1 Leuchtfunktion (Kennzeichenlicht), Glühlampe im Lieferumfang nicht enthalten, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR

**2KA 003 389-061** Einbauseite links / rechts

## LED-Hubladenblinkleuchte

**BxH** 100 mm x 97,5 mm

24 V, 2 LEDs, Leistungsaufnahme 8,0 W, ☺ 6551 Zulassung, 1 Leuchtfunktion (Blinklicht), ohne Impuls für Blinkleuchtenausfallkontrolle, zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS / ADR

**2BA 009 204-051** 190 mm Leitung

## LED-Innenraumleuchte

**BxHxT** 1)140,7 mm x 82 mm x 18 mm 2)140,7 mm x 82 mm x 16 mm

Anbau, 12 / 24 V, Leistungsaufnahme 3,3 W, 1 Leuchtfunktion (Innenraumlicht), besonders für flache Einbauverhältnisse geeignet

**2JA 012 557-001<sup>1)</sup>** Mit Bewegungssensor, 2.400 mm Leitung, Schutzart IP 54**2JA 012 557-011<sup>2)</sup>** Ohne Bewegungssensor, 3.400 mm Leitung, Schutzart IP 69

## LED-Positionsleuchte (vorne)

**BxHxT** 65 mm x 16 mm x 11 mm



24 V, Leistungsaufnahme 0,4 W, ca. Stromaufnahme: 0,03 A (12 V) / 0,015 A (24 V), 8114 Zulassung,  
1 Leuchtfunktion (Positionslicht), LED-Lichtfarbe weiß, Schutzart IP 67



**2PG 357 010-121** 6,3 mm Flachsteckanschluss und 150 mm Leitung

## LED-Zusatzbremsleuchte

**BxHxT** 284 mm x 30mm x 20 mm



12 V, Leistungsaufnahme 2,5 W, 7981 Zulassung, 1 Leuchtfunktion (Bremslicht)



**2DA 357 015-001** 250 mm Leitung

## LED-Umrissleuchte

**BxHxT** 86 mm x 67,2 mm x 44,3 mm



12 / 24 V, Leistungsaufnahme 1 W, 6754 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Positionslicht mit Schlusslicht)



**2XS 357 003-001** 200 mm Leitung



## LED-Umrissleuchte

**BxHxT** 148,6 mm x 143,7 mm x 61,5 mm

12/24 V, Leistungsaufnahme 1,6 W, E9 6753 Zulassung, 3 Leuchtfunktionen (Positionslicht mit Schlusslicht und Seitenmarkierungslicht)



**2XS 357 007-011** Links, seitlicher Anbau, 250 mm Leitung

**2XS 357 007-021** Rechts, seitlicher Anbau, 250 mm Leitung



## LED-Seitenmarkierungsleuchte

**BxH** 108 mm x 44 mm

12 V, Leistungsaufnahme 0,5 W, E9 14802 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Seitenmarkierungslicht mit Rückstrahler), Schutzart IP 67



**2PS 357 009-001** 6,3 mm Flachsteckhülsen und 150 mm Leitung



## LED-Seitenmarkierungsleuchte

**BxHxT** <sup>1)</sup>111 mm x 51 mm x 20 mm <sup>2)</sup>111 mm x 72,5 mm x 67 mm

12 / 24 V, Leistungsaufnahme 1 W (12 V) / 2 W (24 V), E9 1553 Zulassung, 2 Leuchtfunktionen (Seitenmarkierungslicht mit Rückstrahler), Schutzart IP 67



**Abb.1: 2PS 357 008-001** 150 mm Leitung

**Abb.2: 2PS 357 008-011** Mit Halterung, 500 mm Leitung

Weitere Informationen und unser komplettes Produktprogramm  
finden Sie in unserem Online-Katalog: [www.hella.com/upc](http://www.hella.com/upc)

**NEU**

## PS1000 LED

**BxHxT** 99,4 mm x 128,5 mm x 34 mm

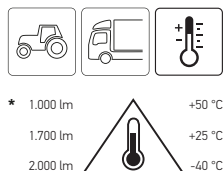
Anbau stehend / hängend, Multivolt 10–30 V, 9 LEDs, Leistungsaufnahme 9 W, Lichtleistung 1.000 lm, Schutzart IP 6K7 / IP 6K9K, ECE-R10 und ECE-R23 Zulassung, Anschluss 800 mm Leitung, korrosionsfreies Kunststoffgehäuse

**2ZR 357 114-501** 800 mm Leitung**NEU**

## TS1700 LED

**BxHxT** 70,5 mm x 95 mm x 41 mm

Anbau stehend / hängend, Multivolt 10–30 V, 4 LEDs, Leistungsaufnahme 24 W, Lichtleistung 1.700 lm, Schutzart IP 6K7 / IP 6K9K, ECE-R10 und ECE-R23 Zulassung, Aluminiumgehäuse, Thermomanagementsystem\*

**2ZR 357 110-501** 200 mm Leitung**2ZR 357 110-511** 3.000 mm Leitung

\* 1.000 lm  
1.700 lm  
2.000 lm

+50 °C  
+25 °C  
-40 °C

**2ZR 357 110-521** 200 mm Leitung, DEUTSCH DT-Verbindung**2ZR 357 110-531** 200 mm Leitung mit AMP SUPERSEAL

# ONLINE-INFORMATIONEN

## Produktidentifikation leicht gemacht

Mit unseren Online-Informationen wollen wir Ihnen weitere Möglichkeiten vorstellen, bequem, sicher und hochaktuell HELLA Produkte zu identifizieren und wichtige Informationen zu erhalten. Egal was Sie suchen, wir haben bestimmt das passende Produkt im Programm.



### Website Lightstyle

Für jeden Einsatz das richtige Licht.  
Zusatzscheinwerfer von HELLA, jetzt  
mehr erfahren!

[www.hella.com/lightstyle](http://www.hella.com/lightstyle)



### HELLA Online-Katalog

Der Universalteilekatalog-Online bietet Ihnen eine schnelle und aktuelle Übersicht über Produkte aus den Bereichen Beleuchtung, Elektrik und Thermomanagement für viele Fahrzeuge.

[www.hella.com/upc](http://www.hella.com/upc)



### Website Truck

Praxisnah und informativ. Alles rund um Fahrzeugbeleuchtung für den Truck-Bereich: Entdecken Sie hier, welche Produkte und Neuigkeiten HELLA rund um das Thema zu bieten hat!

[www.hella.com/truck](http://www.hella.com/truck)



### Website Trailer

Informativ, kompakt, interaktiv. Hier finden Sie alles Wissenswerte um Produkte und Technologien für die kommerzielle Anwendung.

[www.hella.com/trailer](http://www.hella.com/trailer)

**HELLA GmbH & Co. KGaA**

Kunden-Service-Center

Rixbecker Straße 75

59552 Lippstadt/Germany

Tel.: 0180-6-250001 (0,20 €/Anruf aus dem deutschen Festnetz)

Fax: 0180-2-250001 (0,06 € je Verbindung)

Internet: [www.hella.de](http://www.hella.de)

© Hella GmbH & Co. KGaA, Lippstadt

923 999 042-968 J01794/03.22/KB/1.0

Sachliche und preisliche Änderungen vorbehalten.

Printed in Germany