



KURZ-INFO

LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht SlimLine

- › Zwei Lichtfunktionen in einem Modul: Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht
- › Rechteckige Form und besonders schlankes Design
- › Maximale Lichtleistung bei geringen Abmessungen
- › Eine Variante für ECE & FMVSS 108 (linke und rechte Seite vom Fahrzeug)

PRODUKTMERKMALE

Der LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht SlimLine ist eine außergewöhnliche Beleuchtungslösung, die für mehr Sichtbarkeit und Sicherheit im Straßenverkehr sorgt. Seine Eigenschaften machen diesen leistungsstarken Scheinwerfer zu einer vielseitig einsetzbaren Option. Mit einer Version für ECE und FMVSS 108 sowie für die linke und rechte Fahrzeugseite ist dieses Produkt für viele Fahrzeuge geeignet.

Dieser rechteckige LED-Scheinwerfer mit Nebel- und Abbiegelichtfunktion bietet auch unter schwierigen Fahrbedingungen optimale Lichtleistung. Das Nebellicht sorgt für klare Sicht bei nebligem Wetter, während das Abbiegelicht für sichere Abbiegemanöver den Bereich um das Fahrzeug ausleuchtet.

Der SlimLine-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht ist mit seinem robusten Gehäuse und der langlebigen Lichtscheibe sehr widerstandsfähig und resistent gegen Vibrationen. Dadurch wird sichergestellt, dass die Leuchte auch in rauen Umgebungen und für anspruchsvolle Anwendungen eingesetzt werden kann. Darüber hinaus kann die Leuchte in einem breiten Temperaturbereich von -40 °C bis +60 °C effektiv betrieben werden und weist hohe IP-Schutzstandards auf (IP 5K4K und IP 5K9K).

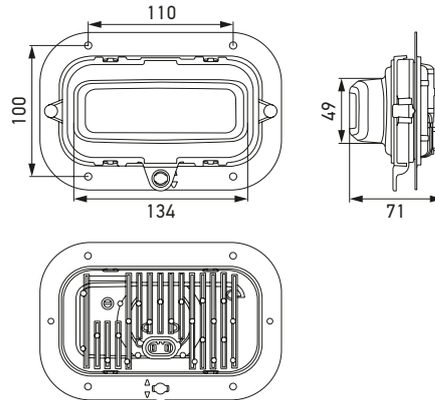
Dank des Tragrahmens ist die Montage des Scheinwerfers einfach: Dieser kann sowohl von seiner Rückseite als auch von der Vorderseite aus installiert werden.

TECHNISCHE DETAILS

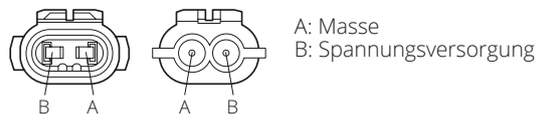
Technische Daten

Betriebsspannungsbereich	Multivolt (9–32 V)
Nennspannung	12 V und 24 V
Leistungsaufnahme	5 W (13,5 V) und 16 W (28 V)
Lichtfunktion	Nebellicht, Abbiegelicht
Lichtquelle	LED
Material	Gehäuse: Aluminiumdruckguss Lichtscheibe: Polycarbonat
Gewicht	560,5 g
Temperaturbereich	-40 °C bis 60 °C
Schutzklasse	IP 5K4K und IP 5K9K
Gepüft	ECE-R149.01, FMVSS 108, CCC
Konform	CISPR 25 Klasse 4
Montage	Mit Tragrahmen (Front- und Rückmontage)
Anschluss	HB3-Stecker (Gegenstecker im HELLA Portfolio erhältlich)

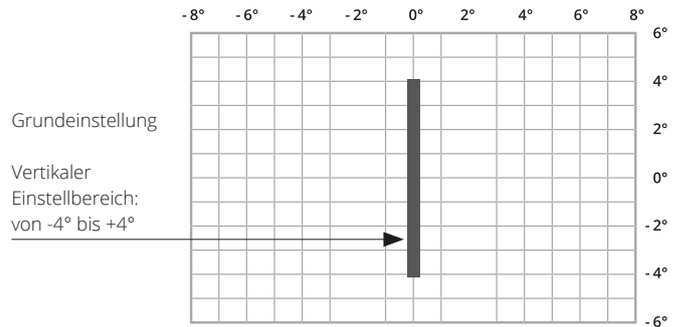
Maßskizze



Pinbelegung



Einstellbereich



PROGRAMMÜBERSICHT

Produktabbildung	Anbauart	Anschluss	Artikelnummer
	Schraubbefestigung von hinten und vorn	HB3	1NL 016 340-001*

* Nur eine Variante für ECE und FMVSS 108 sowie für die linke und rechte Seite eines Fahrzeugs.

ZUBEHÖR

Produktabbildung	Beschreibung	Artikelnummer
	Steckerset, bestehend aus: Verriegelungselement HB3 (Gehäuse); Einzeladerabdeckung DP 6,7; Flachsteckhülse 2,8 x 0,8 x 2,0; Steckhülsegehäuse 2WAY HB3 Flachsteckhülse geeignet für Kabel Ø 1,0–2,0 mm ² . Alle Positionen sind separat im PE-Beutel enthalten.	8JA 990 295-217