



## NCC® 3D Modular

### 3D-Effekt dank Lichtleiter-Technologie



Bei NOLDEN gehen wir häufig neuer Wege. Wir suchen nach kreativen Ansätzen, entwickeln andere Perspektiven, verlassen ausgetretene Pfade. Im Hinblick auf Technologien ebenso wie beim Styling der Produkte. Das macht uns erfolgreich – und der Erfolg treibt uns immer wieder zu neuen Entwicklungen an.

**Eine unserer Innovationen hört auf den Namen „NCC® 3D Modular“. Innovative Kreismodule für das Heck von PKWs, LKWs, Caravans und Reisemobilen.**

Warum 3D? Weil bei NCC® 3D Modular spezielle Lichtleiter dreidimensional angeordnet sind. Das erzeugt eine optische Tiefe und lässt das Heck in ganz neuem Leuchte erstrahlen.

NCC® 3D Modular arbeitet mit modernsten Lösungen. Kombiniert in einer Einheit sind eine LED-Bremsleuchte, eine LED- Schlussleuchte, sowie eine Blinkleuchte in Lichtleiter-Technologie untergebracht. Ein Rückfahrscheinwerfer, eine Nebelschlussleuchte und ein Reflektor ergänzen auf Wunsch diesen hochmodernen Allrounder.

#### Technische Daten

- /// LED-Lichtleiter-Technologie
- /// Moduldurchmesser: 112 mm
- /// Leitungslänge: 150 mm
- /// AMP-Steckverbinder
- /// Bis zu vier Lichtfunktionen in einem Modul
- /// 3D-Effekt durch verschachtelte Lichtleiter
- /// 12 und 24 V
- /// >10 Jahre Lebensdauer der LED
- /// ECE- und SAE-Homologation
- /// EMV-Homologation
- /// Doppel- oder Dreifach- Lösung
- /// Passend für: Lastkraftwagen, Reisemobil, Wohnwagen, Bus, Sonderfahrzeug

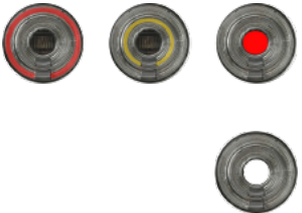
Seite 1

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand 01-2020



## Modulübersicht: NCC® 3D Modular Rückleuchten

Alle Rückleuchtenmodule (Baugröße 112 mm) können miteinander kombiniert werden.  
(Bitte Einbauvorschriften gemäß ECE R48 beachten!)

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <p>Modul #1<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p>   | <p><b>112050L-RBLB</b><br/>Rückleuchte/Blinkleuchte/Bremsleuchte<br/>Rückleuchte<br/>Blinkleuchte<br/>Bremsleuchte</p>  |
|  | <p>Modul #2<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:<br/>Modul #2-1<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p> | <p><b>112050L-RBLN</b><br/>Rückleuchte/Blinkleuchte/Nebelschlussleuchte<br/>Rückleuchte<br/>Blinkleuchte<br/>Nebelschlussleuchte<br/><b>112050L-RBLRS</b><br/>Rückleuchte/Blinkleuchte/Rückfahrscheinwerfer<br/>Rückleuchte<br/>Blinkleuchte<br/>Rückfahrscheinwerfer</p> |
|  | <p>Modul #3<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p>   | <p><b>112050L-RXRS</b><br/>Reflektor/Rückfahrscheinwerfer<br/>Reflektor<br/>–<br/>Rückfahrscheinwerfer</p>  |
|  | <p>Modul #4<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p>   | <p><b>112050L-RXN</b><br/>Reflektor/Nebelschlussleuchte<br/>–<br/>Rückfahrscheinwerfer<br/>Nebelschlussleuchte</p>  |
|  | <p>Modul #5<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p>   | <p><b>112050L-RBBLRS</b><br/>Rückleuchte/Bremsleuchte/Blinkleuchte/Rückfahrscheinwerfer<br/>Rückleuchte/Bremsleuchte<br/>Blinkleuchte<br/>Rückfahrscheinwerfer</p>  |
|  | <p>Modul #6<br/>Funktion:<br/>Äußerer Ring:<br/>Innerer Ring:<br/>Mitte:</p>   | <p><b>112050L-RBBL</b><br/>Rückleuchte/Bremsleuchte/Blinkleuchte<br/>Rückleuchte/Bremsleuchte<br/>Blinkleuchte<br/>–</p>  |

