



## KURZ-INFO

### Kennzeichenhalter mit integrierter LED-Kennzeichenleuchte 329 280

- › Schnelle und einfache Montage durch vorgegebene Positionierung der Leuchte zum Kennzeichen
- › Patentierte Kennzeichenbefestigung, passend für EU-Kennzeichen mit 110 mm und 120 mm Höhe

## PRODUKTMERKMALE

Durch die integrierte Bauweise von LED-Kennzeichenbeleuchtung und Kennzeichenhalter sind beide Elemente ideal aufeinander abgestimmt und müssen nicht separat montiert werden. Das spart Zeit und Kosten. Das Produkt kann für EU-Kennzeichen mit 110 mm und 120 mm Höhe eingesetzt werden.

Durch die integrierten Halter-Clips mit patentiertem Rastmechanismus gestaltet sich die Montage des Kennzeichens schnell und einfach.

Die wasserdichte elektrische Kontaktierung mit AMP-SUPERSEAL Steckverbinder macht das Produkt besonders robust und langlebig. Bei der Reinigung des Fahrzeugs mit einem Hochdruckreiniger hält der Kennzeichenhalter und die integrierte LED-Kennzeichenleuchte dem Wasser ohne Probleme stand.

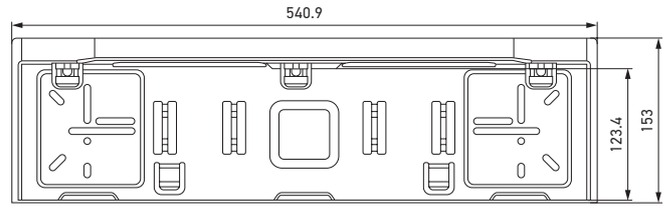
Das Produkt ist außerdem ADR / GGVSEB zertifiziert und somit auch für Fahrzeuge, die für Gefahrguttransporte genutzt werden, geeignet.

# TECHNISCHE DETAILS

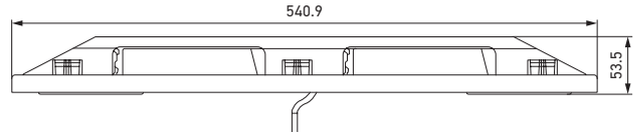
## Technische Daten

Betriebsspannungsbereich	Singlevolt (18–32 V)
Nennspannung	24 V
Stromverbrauch	Max. 0,36 A (28 V)
Leistungsaufnahme	Max. 2 W
Lichtfunktion	Kennzeichenlicht
Lichtquelle	4 LEDs
Material	PMMA / PC / PP
Temperaturbereich	-40 °C bis +60 °C
Schutzart	IP 5KX, IP X9K
Geprüft	ECE-R10, ECE-R148, ADR / GGVSEB
Konform	CISPR 25 Klasse 3
Schutz	Verpolungsschutz, Überspannungsschutz
Spezifikation	FORVIA HELLA Standard HN67101 Klasse 5.1 24 V Trailer
Befestigung	Schraubfixierung (Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten)
Anschluss	2-pol. AMP-SUPERSEAL, 1.500 mm Leitung

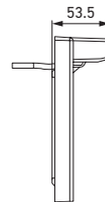
## Maßskizze



Frontansicht



Ansicht von unten



Seitenansicht

# PROGRAMMÜBERSICHT

Produktbild	Beschreibung	Lichtfunktion	Lichtfarbe	Artikelnummer
	Kennzeichenhalter mit integrierter LED-Beleuchtung	Kennzeichenlicht	weiß	2KA 329 280-017



Der patentierte Rastmechanismus ermöglicht das Einsetzen von EU-Kennzeichen mit 110 mm und 120 mm Höhe und die integrierte Kennzeichenleuchte sorgt mit 4 LEDs für eine optimale Beleuchtung des Kennzeichens.