



## KURZ-INFO

### HELLA VALUEFIT

### VF 700 LED UND VF 700 LED CLEAR LENS

- LED Kennleuchte in klassischer, trapezförmiger Optik mit gelber oder klarer Lichthaube
- Erzeugt durch die hohe Bauform und die Sichtbarkeit in allen Richtungen eine starke Warnwirkung
- Gelbes Signal: rotierend oder Doppelblitz

## PRODUKTMERKMALE

Die Warnleuchte VF 700 LED von HELLA VALUEFIT mit ihrer klassischen Trapezform ist ideal für Lkw, leichte und schwere Nutzfahrzeuge sowie Baufahrzeuge. Mit einer Gesamthöhe von 210 mm erzeugt sie ein gelbes Warnsignal und ist durch ihre Höhe auch hinter Zusatzscheinwerfern auf einem Dachträger aus der Ferne gut sichtbar.

Die VF 700 LED zur Festmontage bietet sowohl eine rotierende als auch eine Doppelblitz-Signalfunktion. Das Produkt ist gemäß ECE-R65 TA1 und SAE J845, Class 1, zugelassen. Ihre elektromagnetische Verträglichkeit entspricht ECE R10, CISPR Klasse 3. Die Leuchte verfügt über ein stabiles und robustes Aluminiumgehäuse. Die schlagfeste Polycarbonat-Lichthaube sorgt mit klarem Design für eine bessere optische Klarheit.

Die innere Struktur der Reflektoren ermöglicht eine homogene Lichtleistung über die gesamte Höhe der Lichthaube.

Diese Leuchte wurde für verschiedene Montageoptionen konzipiert. Sie ist mit den in Europa und Asien üblichen Lochkreisdurchmessern von 130 mm und den in Amerika üblichen Durchmessern von 152/154 mm kompatibel. Die Lichthaube entspricht der Schutzart IP 56 kann abgenommen und die Leuchte von oben montiert werden. Damit ist sie die ideale Wahl für die Nachrüstung von Fahrzeugen mit drehbaren Halogenleuchten oder von Leuchten mit nur einer Funktion.

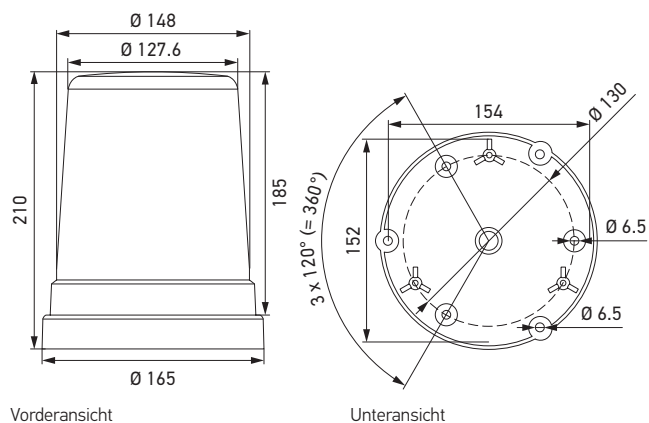
# TECHNISCHE DETAILS



## Technische Daten

Nennspannung	Multivolt
Betriebsspannung	12 V, 24 V
Stromverbrauch	2.1 A (12 V) 1.04 A (24 V)
Leistungsaufnahme	25 W @ 12 V 25 W @ 24 V
Lichtfunktion	Rotierend oder Doppelblitz-Signalfunktion
Lichtquelle	LED
Material	Aluminiumsockel mit Polycarbonatstreuscheibe
Gewicht	1.155 g
Temperaturbereich	-40 °C to +60 °C
Schutzklasse	IP 56
Typprüfung	ECE-R65 TA1, SAE J845 Class 1
EMV-Schutz	ECE-R10, CISPR 25 Klasse 3
Montage	Festmontage
Anschluss	Kabel mit offenen Enden
Anzahl der LEDs	36
Länge des Kabels	300 mm
Anwendung	Lkw, leichte und schwere Nutzfahrzeuge, Baufahrzeuge

## Maßskizze







Vorderansicht

Unteransicht

## Unteransicht



# PROGRAMMÜBERSICHT

Produktbild	Beschreibung	Verpackungseinheit	Artikelnummer
	VF 700 LED	1	2XD 357 958-111
	VF 700 LED klare Lichthaube	1	2XD 357 958-121
Zubehör			
	Sockel für Leuchte, flach		9GD 856 562-001
	Sockel für Leuchte, keilförmig		9GD 856 863-001

# ANWENDUNGSBEISPIEL

