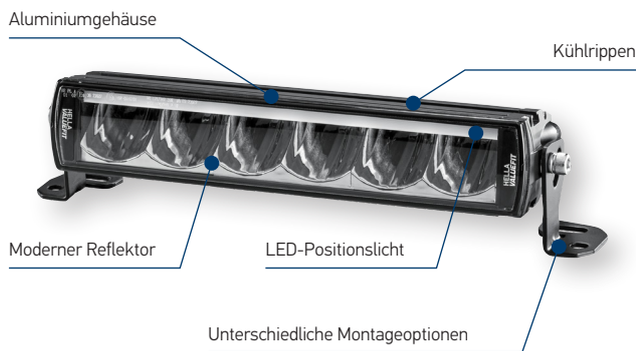




## KURZ-INFO

### HELLA VALUEFIT LBE Light Bars

- LED-Fernscheinwerfer in 3 Längen
- Starke, homogene Lichtleistung
- Modernes Design mit unterschiedlichen Montageoptionen

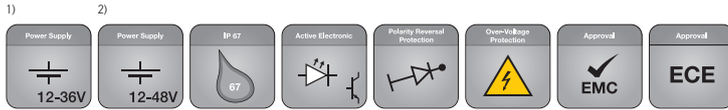


Die Abbildung zeigt die Version: HELLA VALUEFIT LBE 320 mit Positionslicht

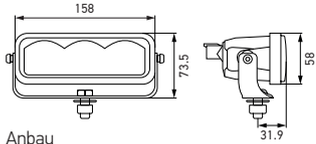
## PRODUKTMERKMALE

- Starke Lichtleistung durch aktuelle LED-Technologie, eingefasst in einem stoßfestem Aluminiumgehäuse mit integrierten Kühlrippen
- Homogenes Fernlicht mit einer weiten Lichtverteilung
- Auffälliges Positionslicht mit markantem Erscheinungsbild (Version LBE 320 und 480)
- LED-Lichtperformance zum fairen Preis
- Langes Anschlusskabel und DEUTSCH-DT-Verbinder für die einfache Fahrzeugmontage
- ECE Straßenzulassung (R112 / R10 / R7) für Fernlicht und Positionslicht
- Das rahmenlose Design verhindert Staubablagerungen in Kanten
- Multiple Befestigungsoptionen werden durch das flexible Montagesystem ermöglicht, das Verschraubungen von verschiedenen Seiten unterstützt
- Universell einsetzbar für alle Arten von Fahrzeugen wie z. B. 4x4, SUV, Pickup Trucks, Nkw
- Multivolt: 12 / 24 V
- Schutzart: IP 67
- ECE-typgeprüft: ECE-R10 und ECE-R112
- Version LBE 320 und 480: ECE-R7 (Positionslicht)

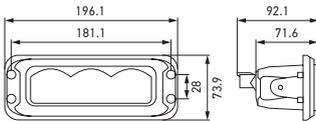
# PROGRAMMÜBERSICHT



- HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 160, Multivolt 12 / 24 V, 17 W
- LED-Zusatzfernscheinwerfer
- Inkl. Befestigungsschrauben und Anschlussleitung



Anbau



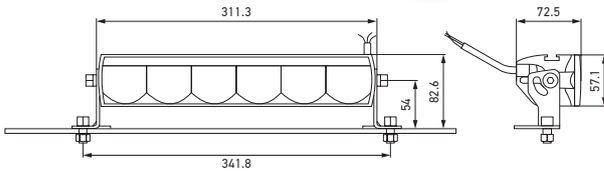
Einbau

Beschreibung	Artikelnummer
<b>Einzelscheinwerfer mit 500 mm-Anschlussleitung und 2-Pin DEUTSCH DT-Verbindung</b> LED-Fernscheinwerfer, einzeln (ECE Ref. 12,5)	
Anbau, stehende Montage oder Einbau	<b>1FE 358 154-011<sup>1)</sup></b>
<b>Zubehör</b>	
Kabel mit DEUTSCH-Stecker, 2.000 mm Länge	<b>8KB 990 299-011</b>



## Mit LED-Positionslicht

- HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 320, Multivolt 12 / 24 V, 48 W
- LED-Zusatzfernscheinwerfer
- Inkl. Befestigungsschrauben und Anschlussleitung

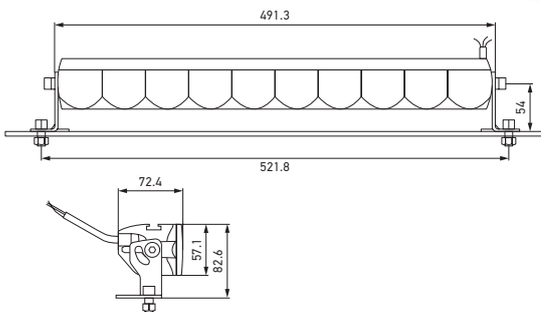


Beschreibung	Artikelnummer
<b>Einzelscheinwerfer mit 1.000 mm-Anschlussleitung und 3-Pin DEUTSCH DT-Verbindung</b> LED-Fernscheinwerfer, einzeln (ECE Ref. 30)	
Anbau, stehende Montage	<b>1FE 358 154-001<sup>2)</sup></b>



## Mit LED-Positionslicht

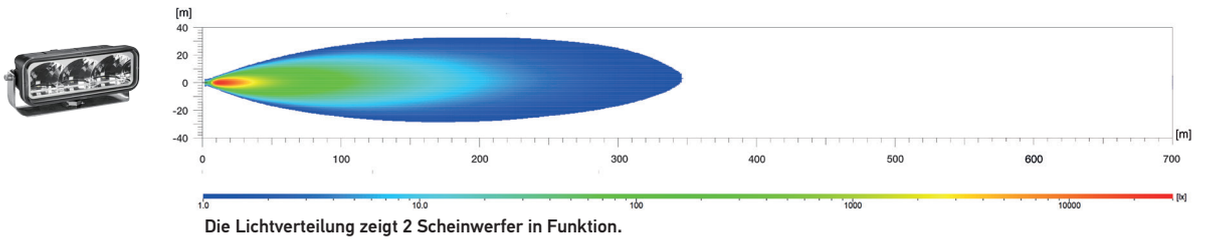
- HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 480, Multivolt 12 / 24 V, 53 W
- LED-Zusatzfernscheinwerfer
- Inkl. Befestigungsschrauben und Anschlussleitung



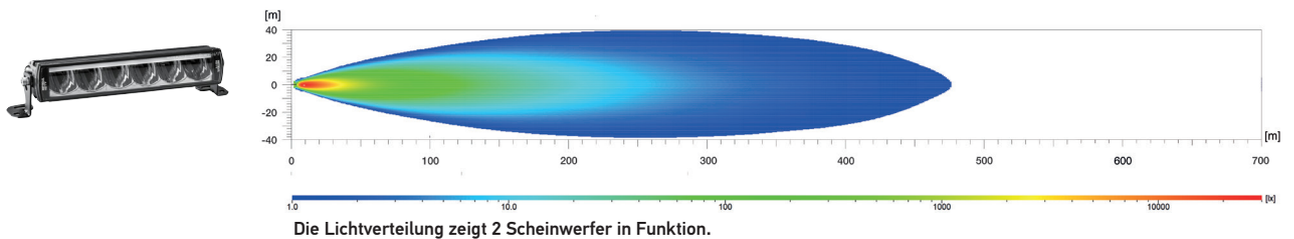
Beschreibung	Artikelnummer
<b>Einzelscheinwerfer mit 1.000 mm-Anschlussleitung und 3-Pin DEUTSCH DT-Verbindung</b> LED-Fernscheinwerfer, einzeln (ECE Ref. 45)	
Anbau, stehende Montage	<b>1FE 358 154-021<sup>1)</sup></b>

# LICHTVERTEILUNG

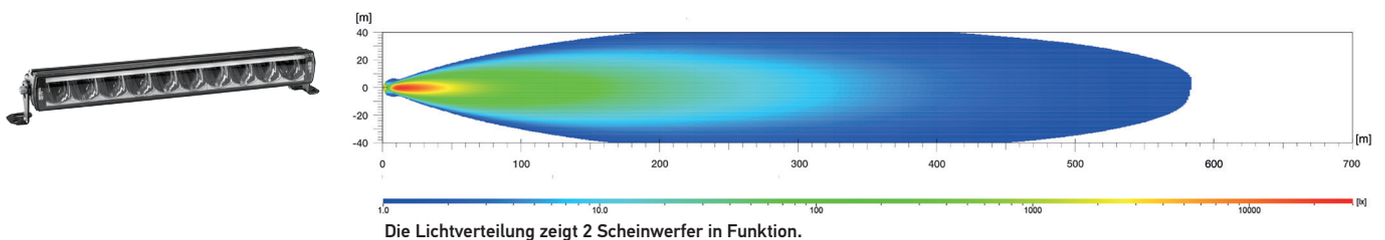
## HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 160, Referenzzahl 12,5



## HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 320, Referenzzahl 30



## HELLA VALUEFIT Light Bar LBE 480, Referenzzahl 45



### Lux ist die Einheit der Beleuchtungsstärke.

Sie gibt den Lichtstrom an, der von der Lichtquelle auf eine bestimmte Fläche trifft. Beispielsweise sollte ein Büroarbeitsplatz mit mindestens 500 Lux beleuchtet sein und bei 1 Lux kann das menschliche Auge noch ohne Probleme die Buchstaben in einer Zeitung erkennen. Die Werte unter der Lux-Leiste zeigen an, wo die entsprechende Beleuchtungsstärke in den Lichtverteilungsdiagrammen erreicht wird.

### Ref. 12,5, 30 und 45:

Die Referenzzahl (Ref.) ist ein Wert, der sich auf Fernscheinwerfer bezieht. Laut ECE-Regelung darf diese Referenzzahl die Obergrenze von 100 pro Fahrzeug nicht überschreiten. Gezählt werden hier die beiden Werte des serienmäßigen Fernlichts (linker und rechter Hauptscheinwerfer) zuzüglich der Werte weiterer montierter Fernscheinwerfer. Der Wert ist auf der Streuscheibe zugelassener Scheinwerfer eingetragen.



**Erleben Sie Licht.**

Zusatzscheinwerfer von HELLA. Für jeden Einsatz das richtige Licht. Testen Sie jetzt online!

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

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

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

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