

# LED-Einbau-Nebelscheinwerfer Modell 6145 J2

Artikel-Nr. FS-1730-31332



12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19), Carbon-Look-Einfassung, Set mit 2 Scheinwerfern

## Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12
Betriebsspannung (V), funktional	10-15
Leistungsaufnahme (W)	19,2
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	1080
Helligkeit (lm eff.)	610
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Nebellicht
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	

# LED-Einbau-Nebelscheinwerfer Modell 6145 J2

---

**Artikel-Nr. FS-1730-31332**

## Zeichnung

## Montage

<b>Befestigung</b>	Einbau
<b>Einbaumaße/-durchmesser (mm)</b>	100,36
<b>Einbautiefe (mm)</b>	
<b>Anschluss</b>	Delphi MP280-2M (12084167)
<b>Gegenstecker</b>	Delphi MP280-2F (12059183)
<b>Verpolschutz</b>	1
<b>Schwarzes Kabel</b>	Masse
<b>Rotes Kabel</b>	Nebelscheinwerfer

# LED-Einbau-Nebelscheinwerfer Modell 6145 J2

Artikel-Nr. **FS-1730-31332**

## Sonstiges

Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	Carbon-Look
Farbe (Streuscheibe)	Klar

## Varianten

<b>FS-1729-61331</b>	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19), schwarze Einfassung, Set mit 2 Scheinwerfern
<b>FS-1730-31332</b>	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19), Carbon-Look-Einfassung, Set mit 2 Scheinwerfern

## Zubehör