

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

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

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

Zubehör