

# LED-Nebelscheinwerfer Modell 6025

Artikel-Nr. FS-1744-60331



12-24 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19)

## Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	9-16
Leistungsaufnahme (W)	8,4
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	346
Helligkeit (lm eff.)	291
Helligkeit (cd)	12300
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Nebellicht
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	

## Zeichnung

## Montage

<b>Befestigung</b>	Einbau
<b>Einbaumaße/-durchmesser (mm)</b>	112
<b>Einbautiefe (mm)</b>	
<b>Anschluss</b>	Delphi MP280-2M (12059450-B)
<b>Gegenstecker</b>	Delphi MP280-2F (12124819)
<b>Verpolschutz</b>	1
<b>Schwarzes Kabel</b>	Masse
<b>Rotes Kabel</b>	Nebelscheinwerfer

# LED-Nebelscheinwerfer Modell 6025

**Artikel-Nr. FS-1744-60331**

## Sonstiges

Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	Chrom
Farbe (Streuscheibe)	Klar

## Varianten

FS-1743-60330	12-24 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19), Set mit 2 Scheinwerfern
FS-1744-60331	12-24 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 19)

## Zubehör