

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

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

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