

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8415 Evolution

Artikel-Nr. FS-1518-84342



12-24 V, Abblend- und Fernlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113), fixe Halterung

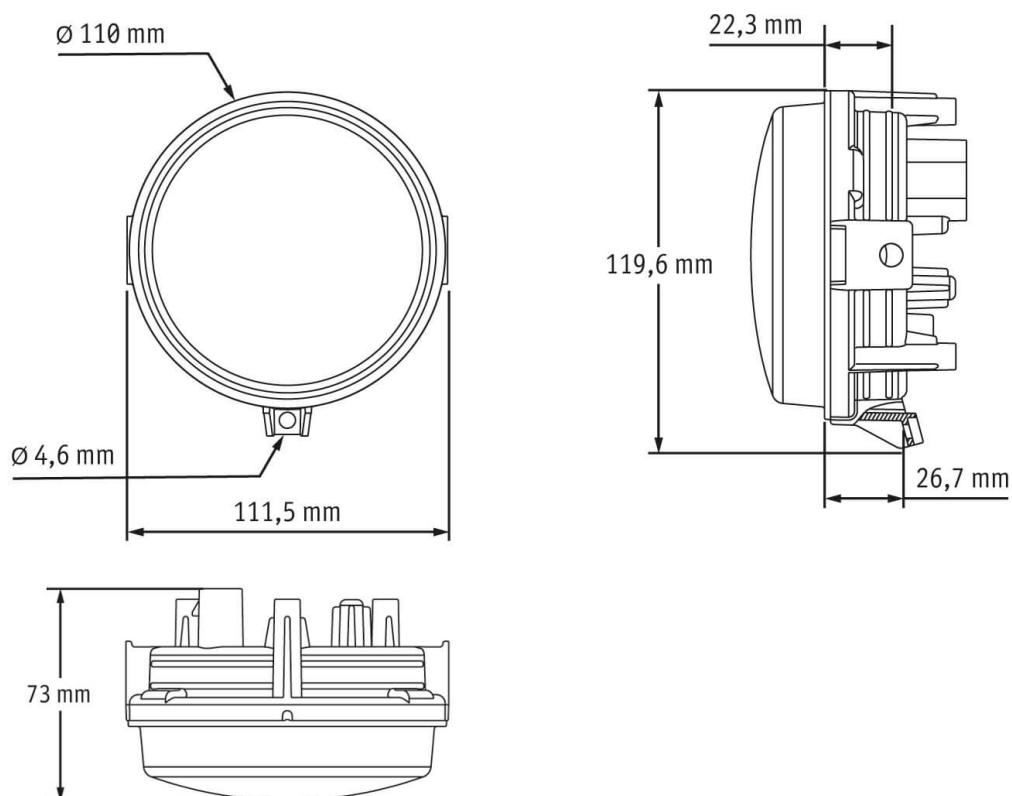
Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	10-30
Leistungsaufnahme (W)	13,68 (Abblendl.), 4,92 (Fernl.)
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	240 (Abblendl.), 720 (Fernl.)
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Abblend- und Fernlicht
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8415 Evolution

Artikel-Nr. FS-1518-84342

Zeichnung



Montage

Befestigung

Einbaumaße/-durchmesser (mm)

Einbautiefe (mm)

Anschluss

Gegenstecker

Verpolschutz

Einbau

110

Delphi MP150-3M (12129615)

Delphi MP150-3F (12110293)

1

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8415 Evolution

Artikel-Nr. FS-1518-84342

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Xenoy
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	Schwarz
Farbe (Streuscheibe)	Klar

Varianten

FS-1517-84341	12-24 V, Ablend- und Fernlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113), variable Halterung
FS-1518-84342	12-24 V, Ablend- und Fernlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113), fixe Halterung
FS-1595-84343	12-24 V, Ablend- und Fernlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113), UL, variable Halterung

Zubehör