

# LED-Fahrscheinwerfer Modell 8700 Evo 2 Classic

Artikel-Nr. FS-2071-87341



12-24 V, Abblend- und Fernlicht, DOT

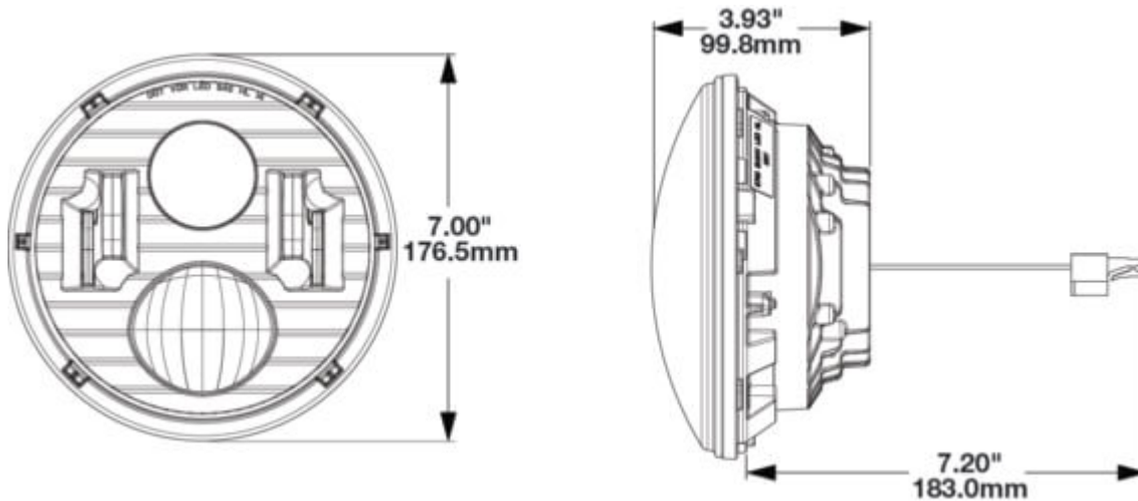
## Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	9-32
Leistungsaufnahme (W)	24-26,4 (Abblendl.), 42-43,2 (Fernl.)
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	1770/3200 (Abblendl.(Fernl.))
Helligkeit (lm eff.)	750/1260 (Abblendl.(Fernl.))
Helligkeit (cd)	35003/71500 (Abblendl.(Fernl.))
Helligkeit (lx)	
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	4500
Sonstiges	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	150 V @ 1 Hz-100 Pulse

# LED-Fahrscheinwerfer Modell 8700 Evo 2 Classic

Artikel-Nr. FS-2071-87341

## Zeichnung



## Montage

### Befestigung

Einbaumaße/-durchmesser (mm)

Einbautiefe (mm)

Anschluss

Gegenstecker

Verpolschutz

Schwarzes Kabel

Gelbes Kabel

Weißes Kabel

Einbau

176,53 (PAR56, 7")

H4-Stecker

1

Masse

Abblendlicht

Fernlicht

# LED-Fahrscheinwerfer Modell 8700 Evo 2 Classic

**Artikel-Nr. FS-2071-87341**

## Sonstiges

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

## Lichtbilder

## Varianten

FS-2071-87341	12-24 V, Ablend- und Fernlicht, DOT
---------------	-------------------------------------

## Zubehör