

Artikel-Nr. ZU-1916-93394



für Modell 93, Aufbau, für 1 Scheinwerfer

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	

Zeichnung

Montage

Befestigung	spez. Montagehalter
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	
Gegenstecker	
Verpolschutz	0

Sonstiges

Material (Gehäuse)	
Material (Streuscheibe)	
Farbe (Gehäuse)	
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	

Varianten

ZU-1913-93391	für Modell 93, Einbau, 3-Punkt-Montage, 1,5 mm
ZU-1914-93392	für Modell 93, Einbau, 3-Punkt-Montage, 3 mm
ZU-1915-93393	für Modell 93. Aufbau, Doppelhalter für 2 Scheinwerfer
ZU-1916-93394	für Modell 93, Aufbau, für 1 Scheinwerfer

Zubehör

PL-1911-93461	LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 93 12-24 V, gelb, mit Tagfahrlicht, mit Standlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6, 7, 87)
FS-1906-93311	LED-Fahrscheinwerfer Modell 93 12-24 V, Abblendlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), DOT
FS-2186-93341	Fahrscheinwerfer Modell 93 BiLED 12-24 V, Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht, Standlicht und Blinker, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113)
FS-2125-93341	Fahrscheinwerfer Modell 93 BiLED 12 V, Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht und Standlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 113)
FS-2124-93341	Fahrscheinwerfer Modell 93 BiLED 12-24 V, Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht, Standlicht und Blinker, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112)