

LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 206

Artikel-Nr. TL-972-12206



12-24 V, orange, mit Schutzring

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	6,41-6,9
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Fahrtrichtungsanzeiger
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	SAE (J974), ASABE (279)
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	

Zeichnung

Montage

Befestigung	5/16"
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	Kabel
Gegenstecker	
Verpolschutz	1
Fassung	

LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 206

Artikel-Nr. TL-972-12206

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Orange

Lichtbilder

Varianten

TL-972-12206	12-24 V, orange, mit Schutzring
--------------	---------------------------------

Zubehör