Artikel-Nr. TL-1443-22411



12-24 V (10-32 V), Brems- und Schlusslicht, mit Fahrtrichtungsanzeiger, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6, 7)

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	10-32
Leistungsaufnahme (W)	
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Schluss- und Bremslicht mit Fahrtrichtungsanzeiger
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	ECE (Reg. 6, 7)
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	330 V @ 1 Hz-100 Pulse

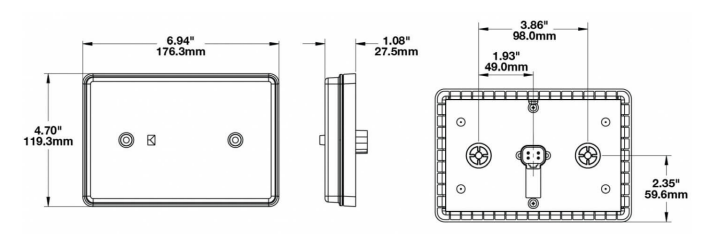


29.04.2025

Seite 1/3

Artikel-Nr. TL-1443-22411

Zeichnung



Montage

Befestigung	Flachmontage (mit Steckerdurchführung)
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	Deutsch-Stecker (DT04-4P)
Gegenstecker	Deutsch-Stecker (DT06-4S)
Verpolschutz	1
Fassung	
Schwarzes Kabel	Masse
Rotes Kabel	Bremslicht
Gelbes Kabel	Fahrtrichtungsanzeiger
Weißes Kabel	Schlusslicht

J. Führ

Artikel-Nr. TL-1443-22411

Sonstiges

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

Lichtbilder

Varianten

TL-1443-22411

12-24 V (10-32 V), Brems- und Schlusslicht, mit Fahrtrichtungsanzeiger, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6, 7)

Zubehör