

Artikel-Nr. PL-530-27212

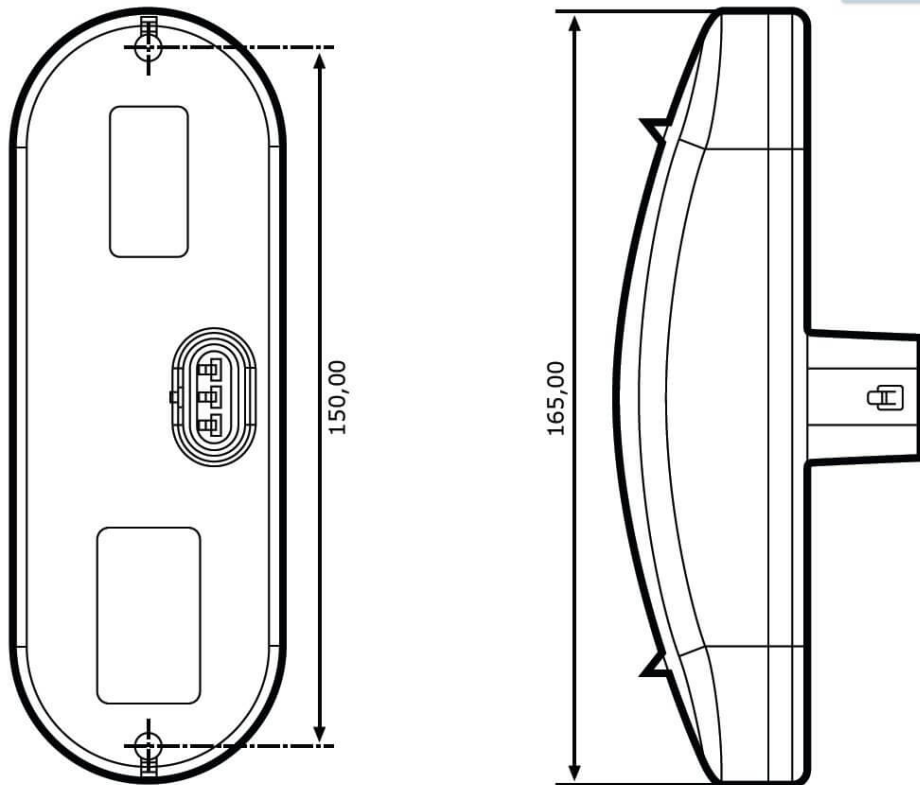


12-24 V, Stop- & Schlusslicht, rot, ECE-
Straßenzulassung (Reg. 7)

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	2,52
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
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	ECE (Reg. 7), ASABE (279.14), SAE (J575, J585, J586, J1889, J2040, J2261), FMVSS (108)
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	

Zeichnung



Montage

Befestigung

Einbaumaße/-durchmesser (mm)

Einbautiefe (mm)

Anschluss

Gegenstecker

Verpolschutz

Fassung

Schwarzes Kabel

Rotes Kabel

Weißes Kabel

Flachmontage (mit Steckerdurchführung)

Delphi MP150-3M (12129615)

Delphi MP150-3F (12110293)

1

Masse

Bremslicht

Schlusslicht

Artikel-Nr. PL-530-27212

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Nylon
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Rot

Lichtbilder

Varianten

PL-530-27212	12-24 V, Stop- & Schlusslicht, rot, ECE-Straßenzulassung (Reg. 7)
--------------	---

Zubehör