

Artikel-Nr. AL-1052-18612



12-24 V, weiß, für den Einsatz im Fahrerhaus von Fahrzeugen bzw. selbstfahrenden Arbeitsmaschinen (z. B. Gabelstapler)

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	1,2
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Innenraumbeleuchtung
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	

Artikel-Nr. AL-1052-18612

Zeichnung

Montage

Befestigung	Einbau
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	Deutsch-Stecker (DT04-2P)
Gegenstecker	Deutsch-Stecker (DT06-2S)
Verpolschutz	1
Schwarzes Kabel	Masse
Rotes Kabel	Innenleuchte

Artikel-Nr. AL-1052-18612

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Silber
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Weiß

Lichtbilder

Varianten

AL-1052-18612	12-24 V, weiß, für den Einsatz im Fahrerhaus von Fahrzeugen bzw. selbstfahrenden Arbeitsmaschinen (z. B. Gabelstapler)
----------------------	--

Zubehör