








Feux de gabarit LED

Visuel	Dimensions (H x l x P) (mm) Fixation	Entraxe de fixation (mm)	Câble (mm)	Poids (g)	Référence Côté droit	Référence Côté gauche	Caractéristiques
	150 x 40 x 38 A suspendre Semelle plate	15	500	110	FGL.VH.SPD	FGL.VH.SPG	<ul style="list-style-type: none"> . 9/32Vdc . Livré avec caches vis . IP67
	149.5 x 40 x 58 A suspendre Coudée 90°	15	500	110	FGL.VH.SCD	DGL.VH.SCG	<ul style="list-style-type: none"> . 9/32Vdc . Livré avec caches vis . IP67

Visuel	Dimensions (L x l x P) Hauteur (mm) Fixation	Entraxe de fixation (mm)	Câble (mm)	Référence Côté droit	Référence côté gauche	Caractéristiques
	100 x 44 x 12 184 A plaquer Angle 90°	77	250	12.0017.600	12.0017.300	<ul style="list-style-type: none"> . 9/32Vdc . Livré avec caches vis . IP67
	100 x 44 x 12 114 A plaquer	77	250	12.0017.000	12.0017.000	<ul style="list-style-type: none"> . 9/32Vdc . Livré avec caches vis . IP67

Feux de position latéraux ou side marker LED

Visuel	Dimensions (mm) Fixation	Entraxe (mm)	Câble	LED	Poids (g)	Référence 12Vdc	Référence 24Vdc	Caractéristiques
	124 x 14 x 45 A plaquer	112	Oui	2	40	12.1015.610	12.1015.810	<ul style="list-style-type: none"> . Enjoliveur orange . Sortie câblée 200 mm pour 12 Vdc & 500 mm pour 24Vdc . 12/24Vdc . IP67 . Catadioptre
	110 x 13 x 45 A plaquer	90	Non	6	40	12.1008.100	12.1010.150	<ul style="list-style-type: none"> . Sortie câblée 100mm pour 12Vdc (câble + cosse 6.35) et 165 mm pour 24 Vdc (câble + cosse 6.35) . 12/24Vdc . IP67 . Catadioptre
	110 x 36 x 75 A suspendre	90	Oui	2	74	12.1013.600	12.1014.600	<ul style="list-style-type: none"> . 2 raccords AMP . Monté sur support . Flexible . 12/24Vdc . IP67 . Catadioptre