

fonctions d'éclairage:	de plaque d'immatri.							
marquages d'fonction:	L							
trafic:	droite / gauche							
puissance maximale:	1W							
tension nominale:	12÷24V DC							
tension admissible:	10,5÷30V DC							
courant à 13,2 V:	0,04A							
courant à 28 V:	0,04A							
courant maximal:	0,04A							
indice IP:	IP67, IP69K							
température d'travail:	-40°C ÷ 80°C							
matériau du boîtier:	plastique							
matériau du verre:	matériau							
résistance a'corrosion:	ISO 9227, 500h							
résistance a'vibrations:	15,3G 24÷2000Hz							
classe CEM CISPR 25:	IV							
autre:	sécurité: - contre la surchauffe							
	- contre l'inversion de polarité							



Ils servent à éclairer les plaques d'immatriculation carrées ou rectangulaires. Ils sont conformes à la directive de compatibilité électromagnétique 2004/108/CE.

Ils n'émettent pas d'interférences électromagnétiques et y résistent. Il est possible d'installer les connecteurs nécessaires sur fil (sur demande).

Numéro de partie	Code homologation	Classe d'étanchéité	IP67	IP69K	Équipement	câble 0,2 m	Côté	droit	gauche	Appliquer	universel	Emballage / pcs.	carton	
ESP1.56700	109		√	√		√		√	√		√		1	





