

FP.61.117
Fanale sinistro



FP.61.137
Fanale destro



CARATTERISTICHE TECNICHE

Voltaggio	12V
Tensione di alimentazione	10 ÷ 12 V (DC)
Assorbimento massimo	0.70A @12V
Campo di temperatura	-40°C / +85°C
Protezione inversione polarità	✓
Basetta	ABS
Corpo luminoso	PMMA
Catarifrangente	PMMA rosso
Uscita cavo	Pre-cablato con 200mm
Interasse di fissaggio	130mm
Fissaggio fanale	6MA x 20mm esagonale
Omologazione	UN ECE (Ajba-Italia)
Compatibilità elettromagnetica R10	UN ECE (Ajba-Italia)
Grado di protezione IP	IP 67
Garanzia	2 anni

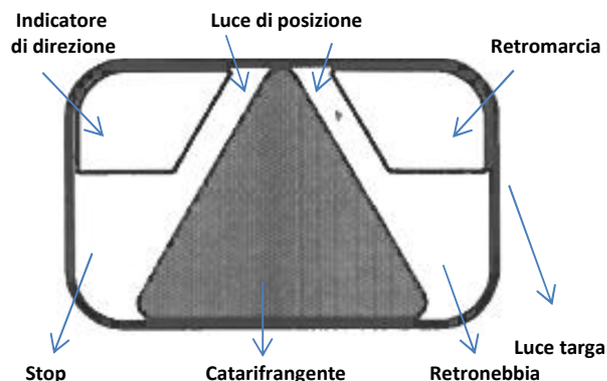
I fanali FP.61.117 – FP.61.137 sono prodotti in conformità alle Direttive Europee RoHS e REACH

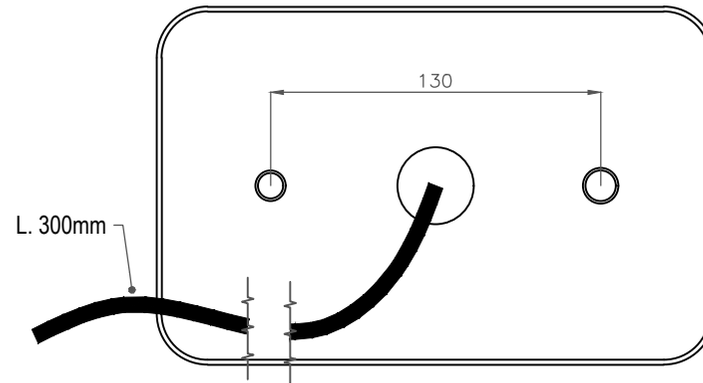
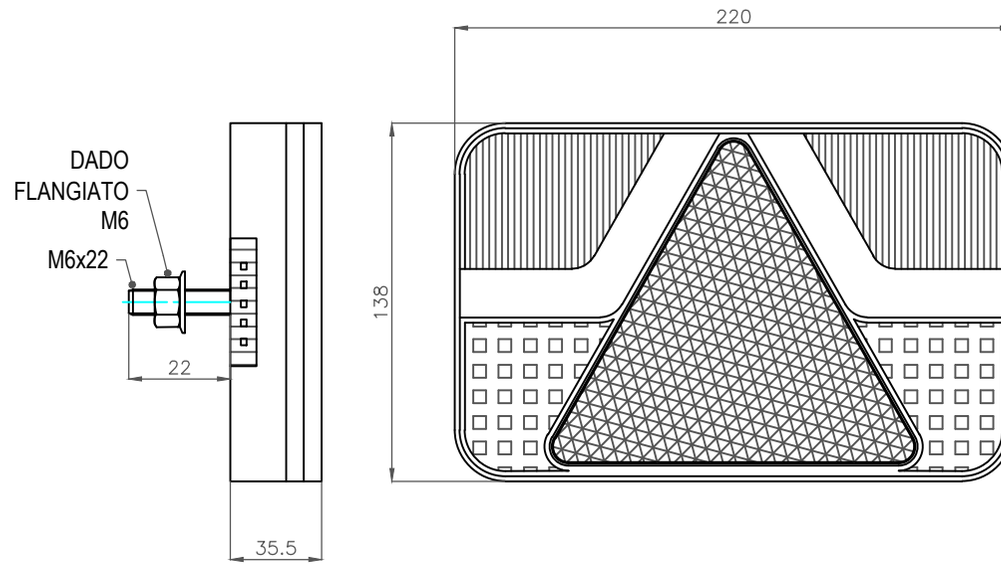
Dimensioni fanali:
22x13,8x3,5 cm

Quantità: **22 pezzi**
Cartone: **cm. 55x38x32h**

E-MARK di omologazione europea secondo Regolamenti UN ECE

Funzioni	Numero Led	Potenza Led		Omologazione
Luce di posizione	16	1.7W	✓	UN ECE R7 cat. R1
Luce di arresto	12	1.0W	✓	UN ECE R7 cat. S1
Indicatore di direzione	14	2.0W	✓	UN ECE R6 cat. 2a
Catarifrangente	/	/	✓	UN ECE R7 cat. IA
Luce per targa	5	1.0W	✓	UN ECE R4 cat. L
Retronebbia	12	2.5W	✓	UN ECE R38 cat. F1
Retromarcia	14	2,5W	✓	UN ECE R23 AR





E' vietata la riproduzione anche parziale,
 senza espresso autorizzazione del produttore

Modello FP.61.137