

funzioni luminose:	di manovra
tipo di omologazione:	ML
flusso luminoso:	2200 lm
assorbimento massimo:	15W
tensione nominale:	12÷24V DC
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC
corrente a 13,2V:	1,1A
corrente a 28V:	0,6A
corrente massima:	1,7A
temperatura del colore:	5500÷6000K
angolo del fascio:	100°
grado IP:	IP67, IP69K
temperatura operativa:	-40°C ÷ 80°C
materiale d'custodia:	alluminio
materiale delle lenti:	plastica
resistenza a'corrosione:	ISO 9227, 500h
resistenza a'vibrazioni:	15,3G 24÷2000Hz
classe EMC CISPR 25:	III
altro:	protezione: - contro il sovrariscaldamento - contro polarizzazione inversa

Vengono utilizzati per illuminare l'area di manovra attorno ad autocarri, rimorchi, semirimorchi, veicoli speciali e utilitari.

Sono omologati per una lampada di manovra (ML), secondo la normativa R148. Il Fanale soddisfa la direttiva EMC 2004/108/EC.

Non emettono interferenze elettromagnatiche in quanto refrattari alla loro influenza.

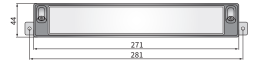
Rispettare la polarità richiesta.

Possibilità di predisporre il cablaggio con connettori richiesti (su richiesta).















Codice	Tipo di omologazione	Flusso luminoso	2200 lm	Classe di tenuta	IP67	IP69K	involucro esterno	nero	bianco	rosso	giallo	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	cavo 0,5 m	Connettori	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Confezione / pz.	scatolone	
CRP1D.59150	121		✓		✓	✓		✓					✓	✓					1	

versione 01.01 pagina: 283