

funzioni luminose:	retromarcia
tipo di omologazione:	AR
flusso luminoso:	1600 lm
assorbimento massimo:	22W
tensione nominale:	12÷24V DC
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC
corrente a 13,2V:	1,2A
corrente a 28V:	0,6A
corrente massima:	1,2A
temperatura del colore:	5000÷5500K
angolo del fascio:	50° x 30°
grado IP:	IP67, IP69K
temperatura operativa:	-40°C ÷ 80°C
materiale d'custodia:	polimero
materiale delle lenti:	plastica
resistenza a'corrosione:	ISO 9227, 500h
resistenza a'vibrazioni:	15,3G 24÷2000Hz
classe EMC CISPR 25:	V
connettore integrato:	Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5
altro:	protezione: - contro il sovrariscaldamento
	- contro polarizzazione inversa

Particolarmente consigliato per camion e veicoli per le consegne.

Il Fanale soddisfa la direttiva EMC 2004/108/EC. Non emettono interferenze elettromagnatiche in quanto refrattari alla loro influenza.

Rispettare la polarità richiesta.

Montaggio: libero su carrozzeria.

Possono essere installati in ogni posizione (fissa, a sbalzo, laterale).

E'possibile predisporre la versione con cavo, in funzione dei connettori richiesti (solo su richiesta).

Strumenti utili durante l'installazione: connettore AMP SuperSeal 1,5 2-pin - cat. No. A.07137 connettore deutsch DT06-2S 2-pin - cat. No. A.07135



Codice	Tipo di omologazione	Flusso luminoso	1600 lm	Potenza nominale	22W	Classe di tenuta	IP67	IP69K	Tipo	12 x LED	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	cavo 0,5 m	spina SuperSeal 2S	Connettori	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Confezione / pz.	scatolone	
CRK3A.60300	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓	✓						1	
CRK3A.60350	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓				✓			1	
CRK3A.60370	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓					✓		1	
CRK3A.60372	104		✓		✓		✓	✓		✓		✓		✓			✓		1	