

flusso luminoso:	2000 lm	1300 lm								
assorbimento massimo:	20W	13W								
tensione nominale:	12÷24V DC									
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC									
corrente a 13,2V:	1,4A	1A								
corrente a 28V:	0,7A	0,5A								
corrente massima:	2,8A	1,3A								
temperatura del colore:	6000÷6500K	5500÷6000K								
trave:	largo, diffusa									
angolo del fascio:	43° x 34°, 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:	25:									
connettore integrato:	tore integrato: Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5									
altro:	protezione: - contro il sovrariscaldamento									
	- contro polarizzazione inversa									

I fari lavoro sono utilizzati per illuminare aree di lavoro prossime al mezzo, trattori, macchine a bassa velocità ed in ogni altra area, ove sia indicato il valore disponibile di tensione nominale.

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.

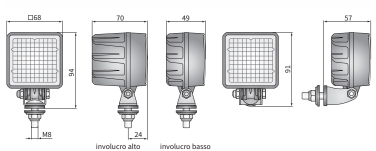
Possono essere installati in ogni posizione (fissa, a sbalzo, laterale).

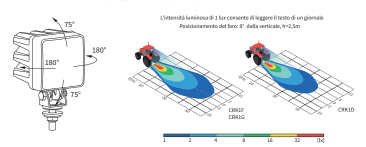
E'possibile predisporre la versione con cavo, in funzione dei connettori richiesti (solo su richiesta).

Strumenti utili durante l'installazione: connettore deutsch DT06-2S 2-pin - cat. No. A.07135

connettore AMP SuperSeal 1,5 2-pin - cat. No. A.07137







Codice	Flusso luminoso	2000 lm	1300 lm	Potenza nominale	20W	13W	Angolo del fascio	43° × 34°	100°	Classe di tenuta	IP67	IP69K	Tipo di staffe	M8	posteriore	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	cavo 0,5 m	involucro basso	Connettori	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5
CRK1F.59900		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓	✓	✓			
CRK1F.59930		✓			✓			✓			✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			
CRK1F.59950		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓		✓		✓	
CRK1F.59960		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓		✓			✓
CRK1G.60000		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓	✓				
CRK1G.60050		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓				✓	
CRK1G.60060		✓			✓			✓			✓	✓		✓			✓					✓
CRK1H.60100		✓			✓				✓		✓	✓		✓			✓	✓				
CRK1H.60150		✓			✓				✓		✓	✓		✓			✓				✓	
CRK1H.60160		✓			✓				✓		✓	✓		✓			✓					✓
CRK1D.59700			✓			✓		✓			✓	✓		✓			✓	✓	✓			
CRK1D.59730			✓			✓		✓			✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			
CRK1D.59750			✓			✓		✓			✓	✓		✓			✓		✓		✓	
CRK1D.59760			✓			✓		✓			✓	✓		✓			✓		✓			√
CRK1E.59800			✓			✓			✓		✓	✓		✓			✓	✓	✓			
CRK1E.59850			✓			✓			✓		✓	✓		✓			✓		✓		✓	
CRK1E.59860			1			✓			✓		✓	✓		✓			✓		✓			✓