

flusso luminoso:	2400 lm	1600 lm	800 lm								
assorbimento massimo:	24W	22W	9W								
tensione nominale:	12÷24V DC										
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC										
corrente a 13,2V:	1,8A 1,2A 0,7A										
corrente a 28V:	0,9A	0,6A	0,4A								
corrente massima:	1,8A	0,7A									
temperatura del colore:	5000÷5500K										
trave:	largo										
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										
	ione 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).

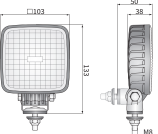
E'possibile predisporre la versione con cavo, in funzione dei connettori richiesti (solo su richiesta).

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

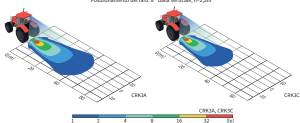








L'intensità luminosa di 1 lux consente di leggere il testo di un giornale Posizionamento del faro: 8° dalla verticale. h=2.5m



Codice	Flusso luminoso	2400 lm	1600 lm	800 lm	Angolo del fascio	50° x 30°	Materiale della struttura:	polimero	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	modulo LED 12V	cavo 0,5 m	spina SuperSeal 2S	Maneggiare	M8	omega	Connettori	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Confezione / pz.	scatolone
CRK3D.62000		✓				✓		✓		✓		✓			✓						1
CRK3D.62050		✓				✓		✓		✓					✓			✓			1
CRK3D.62070		✓				✓		✓		✓					✓				✓		1
CRK3A.60300			✓			✓		✓		✓		✓			✓						1
CRK3A.60340			✓			✓		✓		✓		✓				✓					1
CRK3A.60350			✓			✓		✓		✓					✓			✓			1
CRK3A.60360			✓			√		✓		✓						✓		✓			1
CRK3A.60370			✓			✓		✓		✓					✓				✓		1
CRK3A.60372			✓			✓		✓		√			✓		√				✓		1
CRK3C.61700				✓		✓		✓		✓		✓			✓						1
CRK3C.61750				✓		√		✓		√					√			✓			1
CRK3C.61770				✓		✓		✓		✓					✓				✓		1

versione 01.01 pagina: 009