

flusso luminoso:	3000 lm	2500 lm	2000 lm	1500 lm
assorbimento massimo:	30W	29W	25W	24W
tensione nominale:	12÷24V DC			
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC			
corrente a 13,2V:	2,4A	1,8A	1,7A	1,2A
corrente a 28V:	1,2A	1A		0,7A
corrente massima:	2,4A	1,8A	2,9A	1,2A
temperatura del colore:	5500÷6000K		5000÷5500K	5500÷6000K
trave:	largo			
angolo del fascio:	50°			
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:	V			
connettore integrato:	AMP Faston 250, Deutsch DT			
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 elettromagnetiche in quanto refrattari alla loro influenza.

Rispettare la polarità richiesta.

Predisposto con griglia di protezione rimovibile.

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

Parti sostitutive:

staffa - cat. No. CAR1.47300

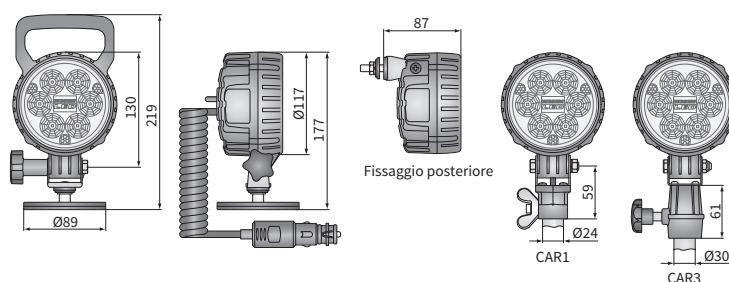
staffa - cat. No. CAR3.50600

magnete in neodimio Ø89/500N (1 pc.) - cat. No. CAR4.51320

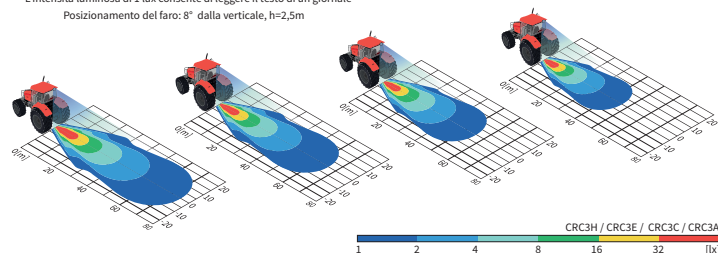
Strumenti utili durante l'installazione:

connettore AMP Faston 250 2-pin - cat. No. A.07138

connettore deutsch DT06-2S 2-pin - cat. No. A.07135



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	3000 lm	2500 lm	2000 lm	1500 lm	Classe di tenuta	IP67	IP69K	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	maniglia	cavo 0,5 m	cavo 8 m	interruttore	spinnotto per accendis.	Metodi di fissaggio	qualsiasi	eretto	posteriore	Maneggiare	calam. neodim.	CAR1	CAR3	M8	Connettori	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	cappuccio / pin
CRC3H.56996	✓						✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3E.50396		✓					✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3E.50397			✓				✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3E.50341			✓				✓	✓		✓									✓			✓				✓		2	
CRC3E.50340			✓				✓	✓		✓	✓								✓			✓				✓		2	
CRC3E.50395			✓				✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓							✓						
CRC3E.50325			✓				✓	✓		✓		✓							✓					✓					
CRC3E.50329			✓				✓	✓		✓									✓					✓		✓		2	
CRC3C.50195				✓			✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3C.50196				✓			✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3C.50125				✓			✓	✓		✓		✓							✓					✓					
CRC3A.48790					✓		✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3A.48791					✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓								
CRC3A.48739					✓		✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓					✓				✓		2	
CRC3A.48738					✓		✓	✓		✓	✓								✓							✓		2	
CRC3A.48725					✓		✓	✓		✓		✓							✓					✓					