

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, IP66			
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:	Deutsch DT, AMP Faston 250, AMP SuperSeal 1,5			
altro:	protezione: - contro il sovraccaldamento - 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.

Montaggio: libero su carrozzeria.

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

Predisposto con griglia di protezione rimovibile

Gli elementi del supporto sono in acciaio inox.

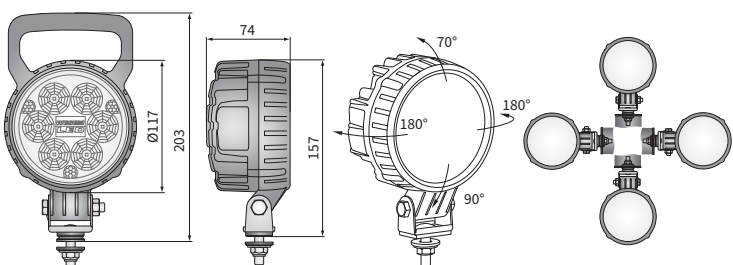
E' possibile predisporre la versione con cavo, in funzione dei connettori richiesti (solo su richiesta).

#### **Strumenti utili durante l'installazione:**

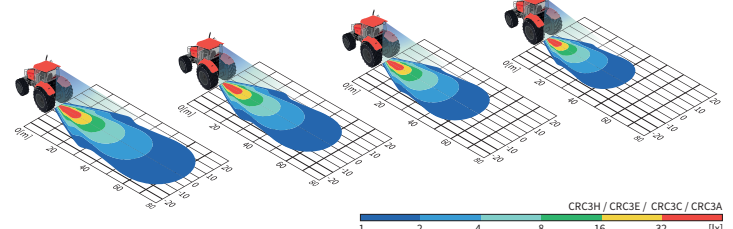
strumenti utili durante l'installazione:  
connettore deutsch DT06-2S 2-pin - cat. No. A 07135

connettore AMP SuperSeal 1.5 2-pin - cat. No. A 07137

connettore AMP SuperSeal 1,5 2-pin - cat. No. A.0713



L'intensità luminosa di 1 lux consente di leggere il testo di un giornale  
Posizionamento del faro:  $8^\circ$  dalla verticale,  $h=2,5\text{m}$



Codice	Flusso luminoso	Classe di tenuta			Equipaggiamento	Connettori			
		3000 lm	2500 lm	2000 lm	1500 lm	IP66	IP67	IP69K	
<b>CRC3C.50108</b>	3000 lm								AMP Faston 250
<b>CRC3C.50110</b>	2500 lm	✓							Deutsch DT
CRC3C.50181	2000 lm	✓							AMP SuperSeal 1,5
CRC3C.50116	1500 lm	✓							HB3
<b>CRC3C.50117</b>									H9-H11
CRC3C.50118		✓							
<b>CRC3A.48700</b>			✓						
CRC3A.48701			✓						
CRC3A.48780			✓						
<b>CRC3A.48706</b>			✓						
<b>CRC3A.48707</b>			✓						
<b>CRC3A.48708</b>			✓						
<b>CRC3A.48710</b>			✓						
CRC3A.48781			✓						
CRC3A.48716			✓						
<b>CRC3A.48717</b>			✓						
CRC3A.48718			✓						
CRC3A.48794			✓						