

flusso luminoso:	2000 lm	1500 lm	1000 lm
assorbimento massimo:	21W	18W	14,5W
tensione nominale:		12÷24V DC	
tensione ammisible:		10,5÷30V DC	
corrente a 13,2V:	1,2A	1,1A	0,9A
corrente a 28V:		0,6A	0,5A
corrente massima:	2,2A	1,1A	0,9A
temperatura del colore:	6000÷6500K	5000÷5500K	
trave:		largo	
angolo del fascio:		35°, 58°	
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:	III	V	
connettore integrato:		AMP SuperSeal 1,5, Deutsch DT	
altro:		protezione: - contro il sovraccalore - 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: posizionamenti predisposti dal costruttore, alloggiamenti integrati nel veicolo.

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	Angolo del fascio	Classe di tenuta	Equipaggiamento	Maneggiare	Connettori
CRC5K.54828	✓ 2000 lm	✓ 35°	✓ IP67	✓ modul LED 12V-24V cavo 0,5m	✓ 3 viti	Deutsch DT
CRC5K.54820	✓ 1500 lm	✓ 58°	✓ IP69K	✓ 3 viti	✓ 3 bulloni	AMP SuperSeal 1,5 H9-H11
CRC5H.53320	✓ 1000 lm			✓ 4 bulloni		
CRC5H.53325						
CRC5H.53326						
CRC5H.53328						
CRC5H.53321						
CRC5D.51620						
CRC5D.51625						
CRC5D.51623						
CRC5D.51627						
CRC5D.51622						

Codice	Flusso luminoso	Angolo del fascio	Classe di tenuta	Equipaggiamento	Maneggiare	Connettori
CRC5D.51626	✓ 2000 lm	✓ 35°	✓ IP67	✓ modul LED 12V-24V cavo 0,5m	✓ 3 viti	Deutsch DT
CRC5D.51624	✓ 1500 lm	✓ 58°	✓ IP69K	✓ 3 viti	✓ 3 bulloni	AMP SuperSeal 1,5 H9-H11
CRC5D.51628	✓ 1000 lm			✓ 4 bulloni		
CRC5D.51621						
CRC5C.51520						
CRC5C.51525						
CRC5C.51523						
CRC5C.51527						
CRC5C.51522						
CRC5C.51524						
CRC5C.51526						
CRC5C.51528						
CRC5C.51521						