

flusso luminoso:	3000 lm
assorbimento massimo:	40W
tensione nominale:	12÷24V DC
tensione ammissibile:	10,5÷30V DC
corrente a 13,2V:	2,9A
corrente a 28V:	1,4A
corrente massima:	2,9A
temperatura del colore:	5000÷5500K
trave:	largo
angolo del fascio:	40° x 25°
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:	-
altro:	protezione: - contro il sovrariscaldamento - contro polarizzazione inversa



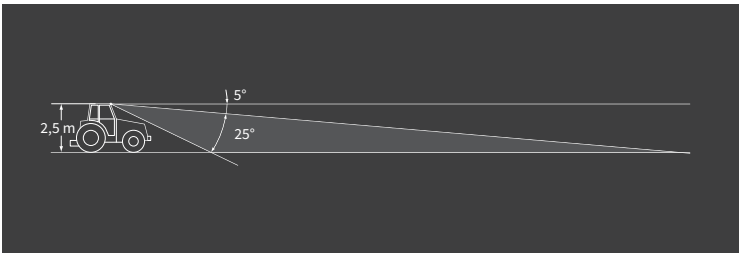
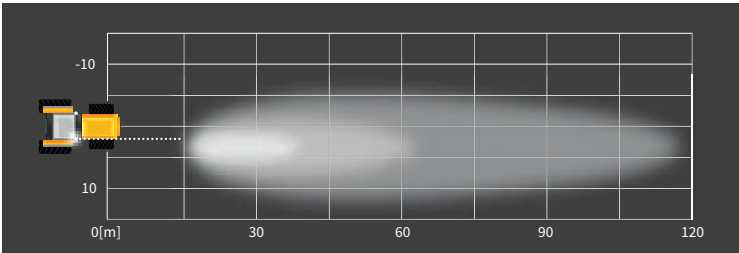
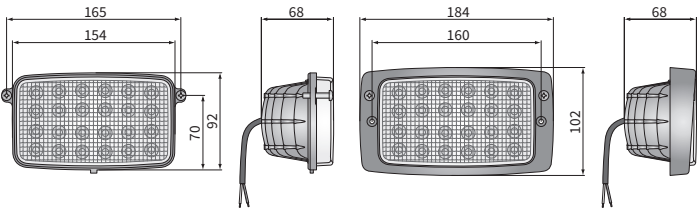
Il Fanale soddisfa la direttiva EMC 2004/108/EC.  
Non emettono interferenze elettromagnetiche in quanto refrattari alla loro influenza.  
Rispettare la polarità richiesta.  
Montaggio: posizionamenti predisposti dal costruttore, alloggiamenti integrati nel veicolo.  
Hanno un sistema ottico Combo che combina un fascio di luce ampio e focalizzato.

I prodotti CRP2A sono equivalenti LED delle lampade alogene LPR8.

Applicazioni dedicate:

A - trattori:

- Case IH serie CS
- Deutz serie Agrostar
- Fendt serie: Farmer, Favorit, GT, Vario, Xylon
- Massey Ferguson serie: 4200, 4300, 6100, 6200, 8100, 8200
- Steyr serie: 900, 8000, 9000
- mietitrebbie agricole:
  - Case IH serie CF
  - Claas serie: Lexion, Medion
  - Sampo serie SR



Codice	Flusso luminoso 3000 lm	Potenza nominale 40W	Classe di tenuta	Equipaggiamento	modulo LED 12V-24V	cavo 0,25 m	cavo 0,5 m	telaio	Connettori	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Applicare	dedicato
CRP2A.55350	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A
CRP2A.55351	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	