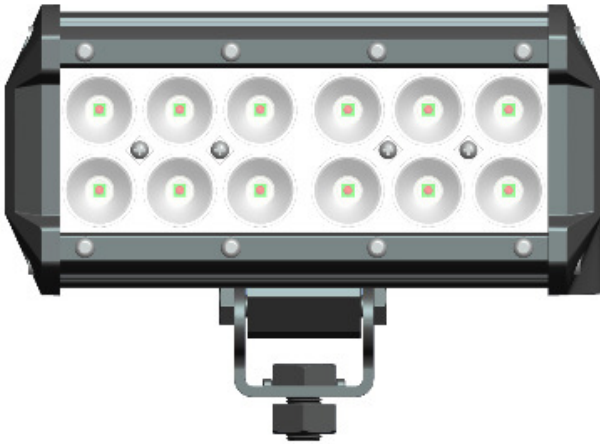




All For Your Car



**Faro Led Da Lavoro
(Serie Barra Led)**



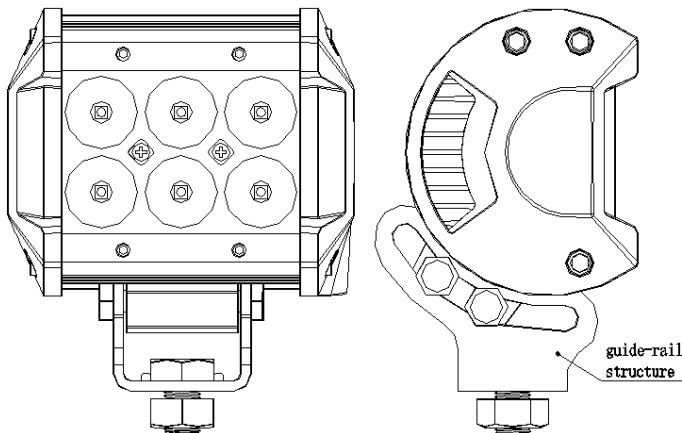
RoHS

Manuale Di Installazione

Grazie per avere scelto il nostro faro a Led da lavoro (led work light). Leggere attentamente le istruzioni prima di passare all'installazione.

1. Caratteristiche Della Barra Led

- a. Facile da installare e smontare.
- b. La Carcassa in Alluminio NERO elegante: rende il faro led con un buon grado di impermeabilità e anti-urto (Water-resistant/G-shock).
- c. LED utilizzato "CREE".

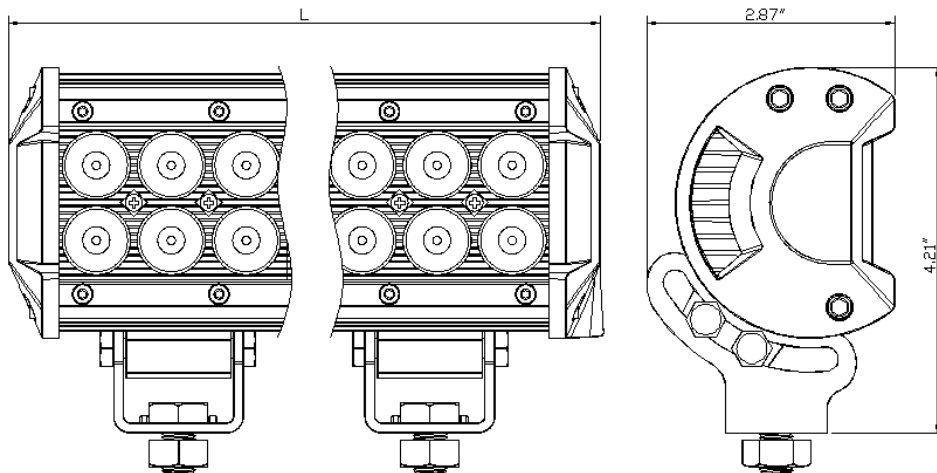


2. Utilità

Ideale per l'utilizzo come faro antinebbia, faro di profondità per fuoristrada, jeep, camion, barche, macchine agricole e operatrici, veicoli industriali, ecc...; con questa barra led, si ha da subito la massima luminosità e profondità: ottimo per il lavoro o il viaggio notturno.

3. Modelli e Parametri

a. Modelli: FS0930 FS0931 FS0932 FS0933 FS0936 FS0937



Modello	Lunghezza	N. Led	Potenza	Amp/12DC	Amp/24DC	Lumens
FS0930	9,9cm	6	18W	1,125A	0,56A	1260
FS0931	16,7cm	12	36W	2,25A	1,125A	2520
FS0932	23,5cm	18	54W	3,375A	1,69A	3780
FS0933	30,5cm	24	72W	4,5A	2,25A	5040
FS0936	50,5cm	42	126W	7,88A	3,94A	8820
FS0937	91,5cm	78	234W	14,6A	7,3A	16200

b. Angolo di luce: 30°

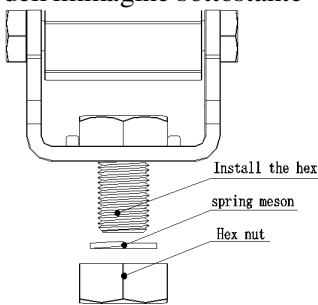
c. Colorazione: 6500K

d. Impermeabilità: IP67

e. Materiale: Carcassa in Alluminio Pressofuso, Lente PMMA, Staffe in Acciaio

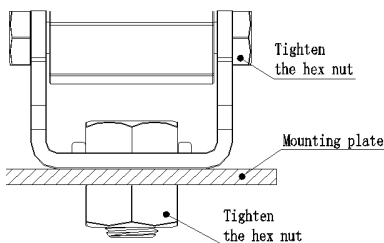
4. Installazione e Manutenzione

- a. Controllare se all'interno della confezione sono presenti tutti i componenti.
- b. Prima dell'installazione, controllare se il faro si accende regolarmente a 12V / 24V: (Filo Rosso = Positivo; Filo Nero = Negativo).
- c. Seguire le istruzioni dell'immagine sottostante "drawing 1".



Drawing 1

- d. Seguire le istruzioni dell'immagine sottostante " drawing 2".



Drawing 2

- e. Collegare l'alimentazione 12V oppure 24V: (Filo Rosso = Positivo; Filo Nero = Negativo).
- f. Fissare bene il faro e poi si accende.

5. Nota bene

- a. Se il vetro dovesse essere rotto, non utilizzare il faro
- b. Scollegare l'alimentazione durante l'installazione.