

# Solar 48Q

Proiettore da esterno wash LED ad altissima luminosità 48x10W

CODICE D'ORDINE: **SOLAR48Q**



**Solar 48Q** è un proiettore wash da esterno compatto e privo di ventole che offre una straordinaria luminosità di 22'760 lumen. E' composto da 48 LED RGBW Full Colour da 10W e garantisce un'ottima miscelazione colore. Il suo design compatto e la possibilità di cambiare le ottiche e aggiungere filtri asimmetrici facilmente attraverso supporti magnetici, rendono il **Solar 48Q** un prodotto incredibilmente flessibile sia per eventi indoor che outdoor. Silenzioso, potente ed estremamente compatto.

## CARATTERISTICHE

- 48 LED FC / RGBW da 10W, offrono 22'760 lumen
- Compatto e privo di ventola
- Wireless DMX integrato

## SPECIFICHE TECNICHE

### SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 48x10W RGBW / FC LEDs
- Flusso luminoso: 28'213lm @full
- Lux: (25°) 4'638lx @5 m full
- Lux: (45°) 986lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 h

### OTTICA

- Angolo di proiezione: 25°
- Ottiche aggiuntive: 10° / 15° / 45° / 40° filter / 10x60° filter / 30x60° filter
- Altro: magnetic filter included to achieve 65° (60° filter), barn door not included

### SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro
- Macros: macro con controllo di velocità e intensità incorporate

### EFFETTI DINAMICI

- Generatore effetti: section effect with 4 horizontal individually select and control sections
- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione

### CORPO

- Hardware a bordo: magnetic filter frame with 45° filter
- Tilt angle: 0 - 150° con regolazione manuale
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: nero

### CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM, W-DMX
- Canali DMX: 5 / 7 / 10 / 17 / 22channel

## ACCESSORI

- 9313FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa SETSAC3FX, L3 m
- 9333FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa SETSAC3FX, L3 m
- 938225L03 Cavo TH07 3x2.5mm, SETSAC3MX 16A, SETSAC3FX 16A, L. 3m
- C6002B Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black
- FCLS48Q Flightcase per contenere 6 pcs SOLAR48Q
- INF53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, SETMC5MXXB XLR 5p -> SETMC5FXXB XLR (f) 5p L.3m
- OS25 Aggancio rapido omega
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- S27QLENS10 Lente a 10° per SOLAR27Q, ARCPD027Q, SOLAR48Q, ARCPD048Q, ARCPD015Q e ARCPD096Q
- S27QLENS15 Lente a 15° per SOLAR27Q, ARCPD027Q, SOLAR48Q, ARCPD048Q, ARCPD015Q e ARCPD096Q
- S27QLENS25 Lente a 25° per SOLAR27Q, ARCPD027Q, SOLAR48Q, ARCPD048Q, ARCPD015Q e ARCPD096Q

- W-DMX: integrato, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: Graphic User Interface
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

### ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: -20° ~ +45°
- Controllo LED: frequenza senza flicker con PWM regolabile
- PWM selezionabile: 600 ~ 25.000 Hz

### ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 500W
- Output (a 230V): 5 unità connesse in serie
- Fattore di potenza: > 0,95

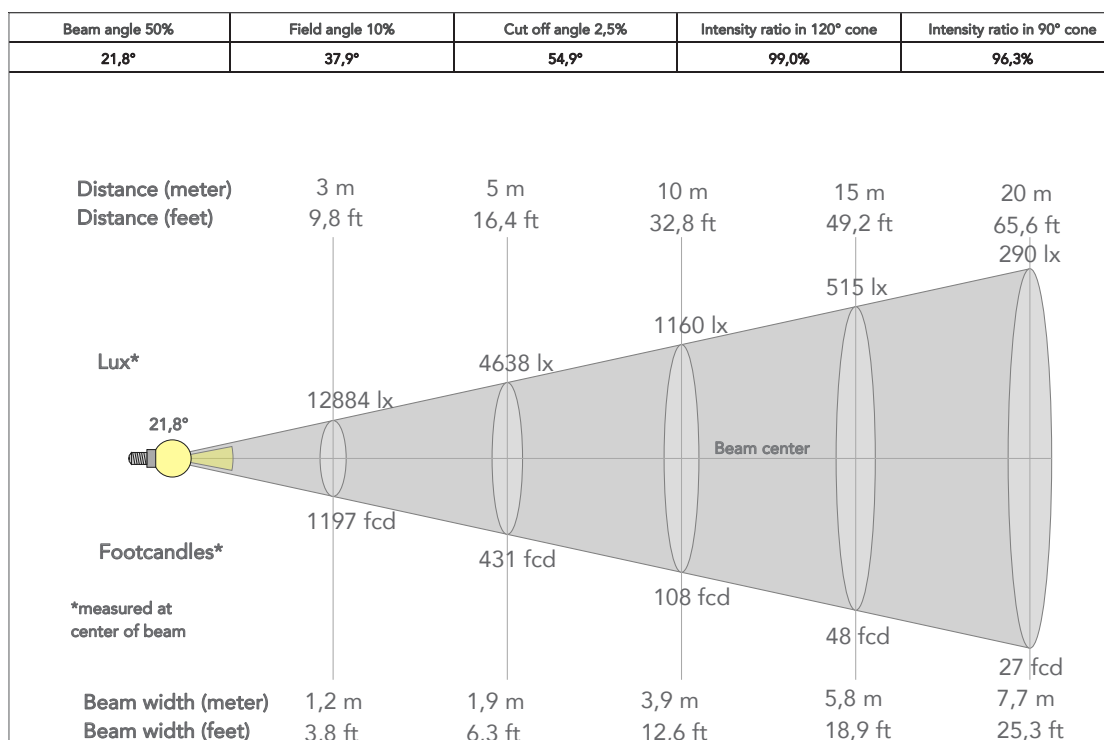
### CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 65 per installazioni esterne temporanee, non fisse
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Sospensione e fissaggio: staffa per posizionamento a terra con sistema "Quick-Lock"
- Connessione di segnale: Seetronic XLR 5p IN/OUT
- Connessione dati: W-DMX receiver
- Connessione di alimentazione: Seetronic powerKon waterproof IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 563x314x93mm
- Peso: 12,9kg

- S27QLENS45 Lente a 45° per SOLAR27Q, ARCPD027Q, SOLAR48Q, ARCPD048Q, ARCPD015Q e ARCPD096Q
- S48QBD 4 alette nere per la regolazione del fascio di luce, comp. SOLAR48Q e ARCPD048Q
- S48QFILTER1060 Diffusore di luce asimmetrico a 10x60° per SOLAR48Q
- S48QFILTER3060 Diffusore di luce asimmetrico a 30x60° per SOLAR48Q
- S48QFILTER40 Diffusore di luce simmetrico a 40° per SOLAR48Q
- S48QFILTER60 Diffusore di luce simmetrico a 60° per SOLAR48Q
- UPBOX1U Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT
- WSBBF1G5 BlackBox F-1 G5 transmitter, 2,45GHz & 5.2/5,8 GHz, DMX/RDM, 512Ch
- WSBBF1G6 BlackBox F-1 G6 transrec, 512ch, 2.45GHz, DMX&RDM, Bluetooth, G3, G4, G4S, G5, CRMX
- WSBBR512G5 BlackBox R-512 G5 Receiver 512Ch, 2.45GHz & 5.8GHz, DMX/RDM Optional
- WSBBR512G6 BlackBox R-512 G6 Receiver 512Ch, 2.45GHz, DMX&RDM, Bluetooth, G3, G4, G4S, G5, CRMX

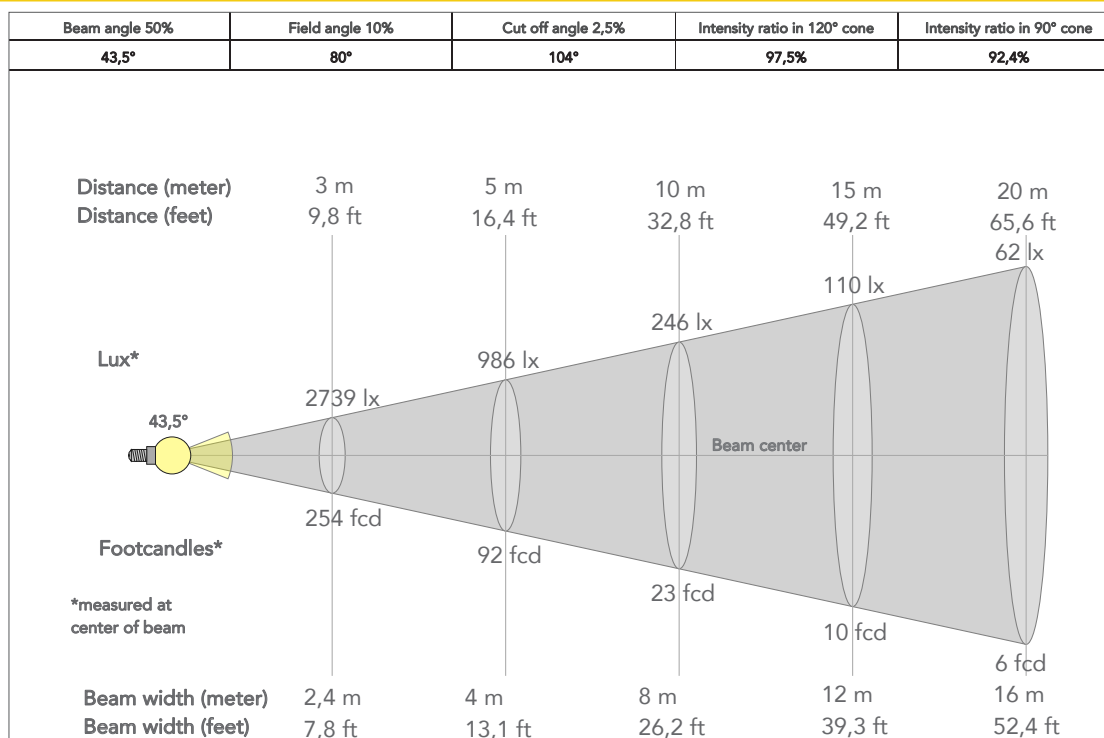
## PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 25°

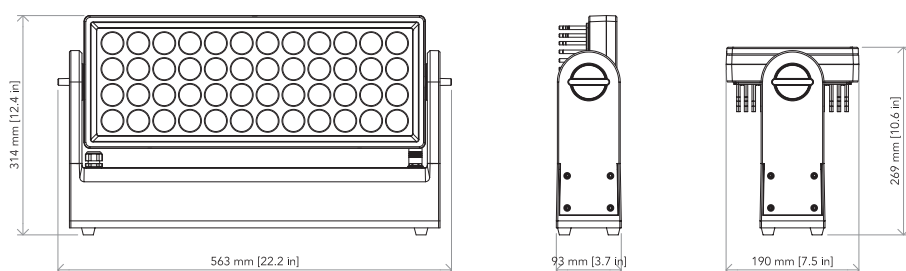


## PRESET FULL ON

Beam angle 50: 45°



## DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web  
del prodotto per  
maggiori informazioni

