

Stark 400

Testa mobile wash/beam 7x40W LED con pixel mapping

CODICE D'ORDINE: **STARK400**



Stark 400 è una nuova generazione di proiettori wash a LED con un output potentissimo, pensato per portare i LED wash ad un livello superiore. Dotato di 7 LED RGBW 40W Osram Ostar, offre un output intenso con un'ampia gamma di colori e un vasto kit di effetti.

MAIN FEATURES

- Ampio range di zoom lineare da 4,4° a 36°, da beam a wash
- Controllo individuale dei singoli pixel con generatore FX integrato per effetti veloci e precisi
- Sistema di raffreddamento liquido per un raffreddamento efficace e silenzioso

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 7x40W RGBW Osram Ostar LED
- CCT: 2.000 K - 10.000K
- Flusso luminoso: (4°) 1'944 lm - (36°) 2'700lm @full
- Lux: (4°) 15'584 lm - (36°) 848lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Zoom: 4° - 36° motorizzato, lineare
- Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Preset bianchi: 2.000 K ~ 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro
- Macros: pixel macro con controllo di velocità e intensità incorporate

EFFETTI DINAMICI

- Pixel pattern: effetti pixel pre-impostati, statici e dinamici
- Generatore effetti: colore di primo piano / sfondo, indice, velocità, direzione regolabili

CORPO

- Pan angle: 540° / 630°
- Tilt angle: 233°
- Risoluzione Pan/Tilt: 16-bit
- Feedback: riposizionamento automatico dopo movimenti accidentali
- Corpo: struttura in alluminio con coperture in policarbonato ad alta resistenza
- Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM, Art-Net, W-DMX
- Canali DMX: 16 / 26 / 27 / 32 / 50channel
- Pixel control: controllo pixel2pixel
- W-DMX: integrato, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden

ACCESSORI

▪ 9513FXWL03	Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa MENAC3FXW, L.3 m
▪ 9533FXWL03	Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa MENAC3FXW, L.3 m
▪ 958225L03	Cavo TH07 3x2.5mm, PwCon MXW 3p 16A, PwCon FXW 3p 16A, L. 3m
▪ C6016B	Clamp a grilletto rapido, port.250Kg, tubi 48-51mm, perno M10 incl, Black
▪ OS24	Aggancio rapido omega.
▪ RSR0630B	Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
▪ TOUR53415L03	Cavo Dmx assembl. HC5340, CANS5MXX XLR 5p -> CANS5FXX XLR (f) 5p, L.3m
▪ WSBBF1G5	BlackBox F-1 G5 transmitter, 2,45GHz & 5.2/5,8 GHz, DMX/ RDM, 512Ch

- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display a colori LCD ad alta risoluzione con rotazione automatica
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX2) non inclusa
- Ibernazione: attivazione automatica risparmio energia in assenza di segnale DMX
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 245W

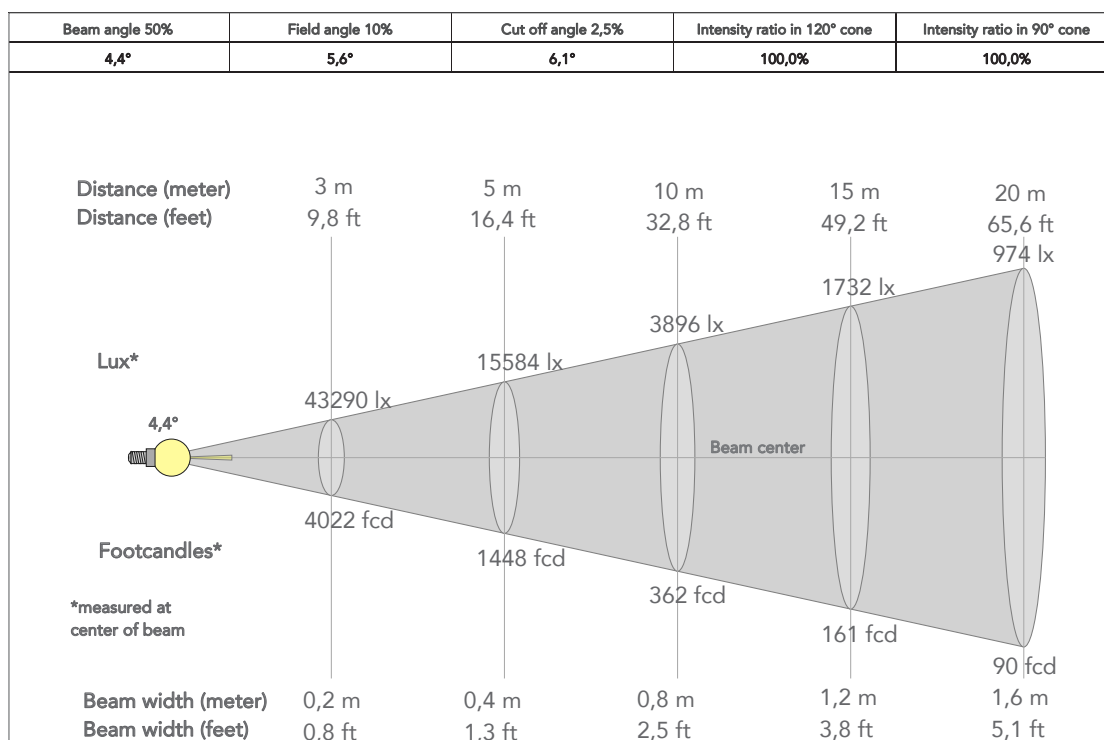
CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: sistema di dissipazione con heating-pipe
- Sospensione e fissaggio: qualsiasi posizione con supporti omega (inclusi) "quicklock"
- Connessione di segnale: Amphenol XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione dati: Art-Net RJ45 IN/OUT
- Connessione di alimentazione: Neutrik powerCON TRUE1 IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 338x452x239mm
- Peso: 11kg

▪ 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
▪ WR24ANG5	WIRELESS SOLUTION, Nano RX DMX 3.3V/5V-18V MCX
▪ WSA40501	WDMX, Antenna 2.4Ghz 2dBi Omnidirectional, Folding, SMA-Male, Indoor
▪ FCL40019	Flight case per 4x STARK400 o DIAMOND19
▪ FSHLW01	Foam shell 1U compatibile con DIAMOND19, STARK400
▪ UPBOX2	Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3-pin XLR DMX OU

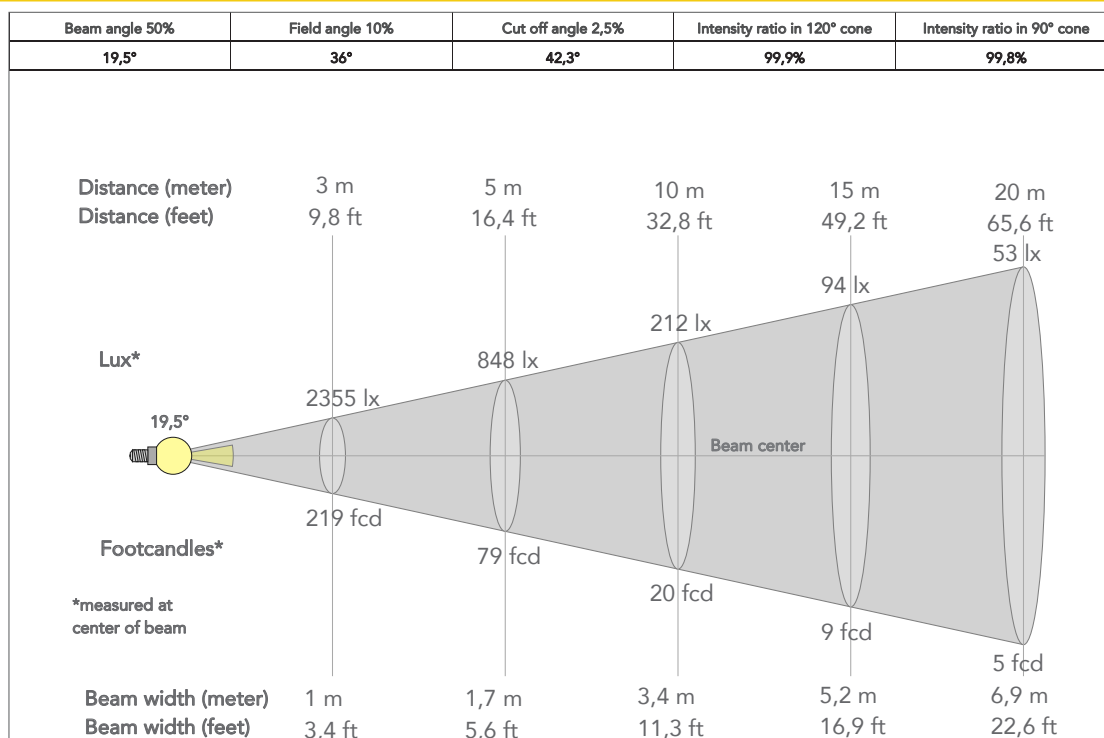
PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 4°

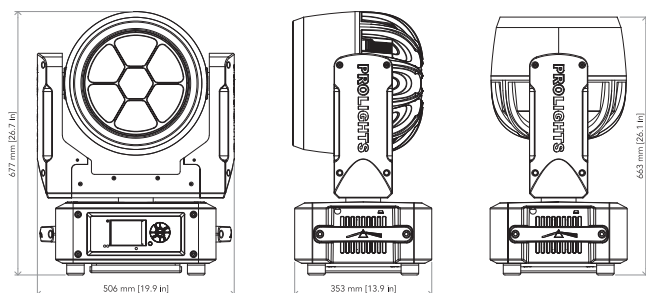


PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 60°



DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web
del prodotto per
maggiori informazioni

