

Diamond 19CC

Testa mobile wash 19x15W LED RGBW FC
CODICE D'ORDINE: **DIAMOND19CC**



Diamond 19CC è la versione wash pura del Diamond 19. Conserva le caratteristiche di un potente zoom 7,5° - 41,4°, un fascio nitido e una fantastica gamma di colori ma senza il controllo dei pixel. Quando il budget non consente l'utilizzo del **Diamond 19**, lo show può essere comunque straordinario con il **Diamond 19CC**.

CARATTERISTICHE

- LED 19x15W RGBW FC
- 7,5° - 41,4° zoom
- Controllo a doppia zona LED
- Controllo CT con preset di bianchi: 2.800K - 9.000K
- Sistema di raffreddamento a liquido per il minimo rumore

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 19x15W RGBW LED
- Flusso luminoso: (7,5°) 2'701 lm - (41,4°) 3'875lm @full
- Lux: (7,5°) 5'411 lx - (41,4°) 831lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Zoom: 7,5° - 41,4° motorizzato, lineare
- Tipo lente: lenti piano convesse con trama a nido d'ape prive di interspazio

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Preset bianchi: 2800 K ~ 9000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro

EFFETTI DINAMICI

- Generatore effetti: controllo indipendente a due sezioni (ring)

CORPO

- Pan angle: 630°
- Tilt angle: 265°
- Risoluzione Pan/Tilt: 8 / 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
- Canali DMX: 14/15/16/26channel
- Pixel control: controllo a ring
- W-DMX: opzionale, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden

- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display a colori LCD ad alta risoluzione
- 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
- Strobe / shutter: 1 - 25 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: 275W
- Output (a 230V): 6 unità connesse in serie

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 3p IN/OUT connectors
- Connessione di alimentazione: Neutrik powerCON IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 338x449x235mm
- Peso: 11kg

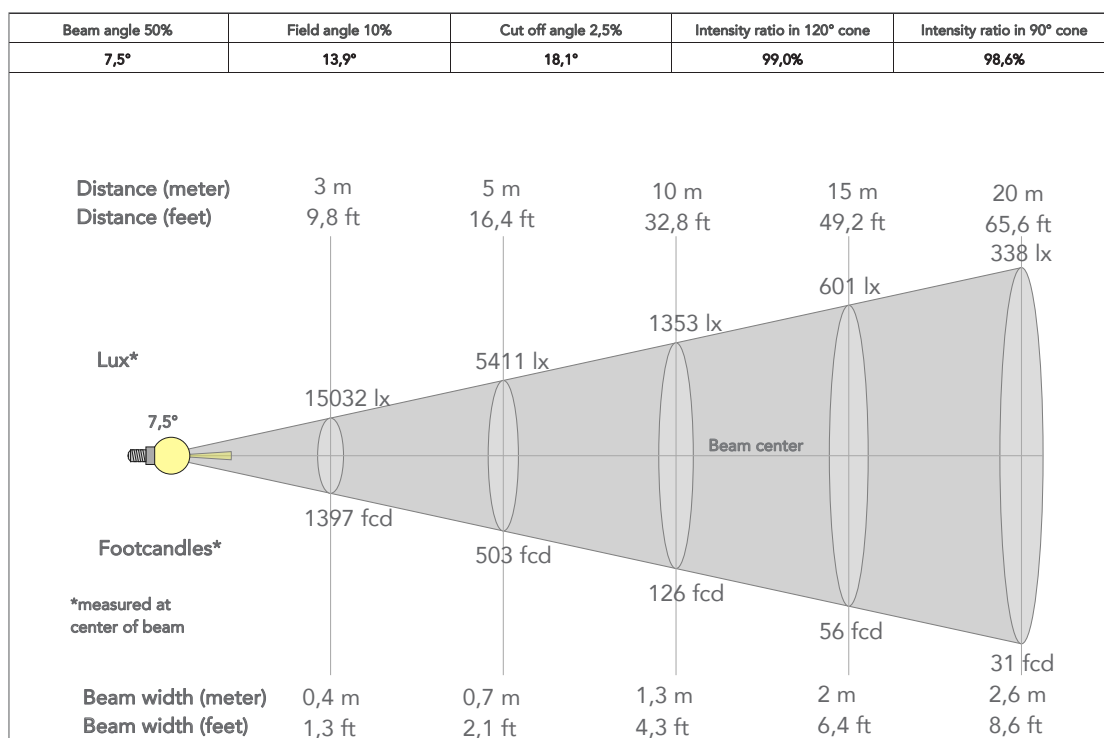
ACCESSORI

- 9513FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa MENAC3FCA, L.3 m
- 9533FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa MENAC3FCA, L.3 m
- 958025L03 Cavo TH07 3x2.5mm, PwCon FCA 3p 20A, PwCon FCB 3p 20A, 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
- TOUR53413L03 Cavo Dmx assembl. HC5340 CANC3MXX XLR 3p -> CANC3FXX XLR (f) 3p, L.3m

- TOUR53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, CANC5MXX XLR 5p -> CANC5FXX XLR (f) 5p, L.3m
- WSA40501 WDMX, Antenna 2.4Ghz 2dBi Omnidirectional, Folding, SMA-Male, Indoor
- WR24ANG5 WIRELESS SOLUTION, Nano RX DMX 3.3V/5V-18V MCX
- FCL40019 Flight case per 4x STARK400 o DIAMOND19
- FCLDIAMOND19 Flight case per contenere 4 proiettori DIAMOND19
- FCLDIAMOND19E Flight case per contenere 4 proiettori DIAMOND19, made in UE
- FSHLW01 Foam shell 1U compatibile con DIAMOND19, STARK400
- UPBOX2 Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3-pin XLR DMX OU

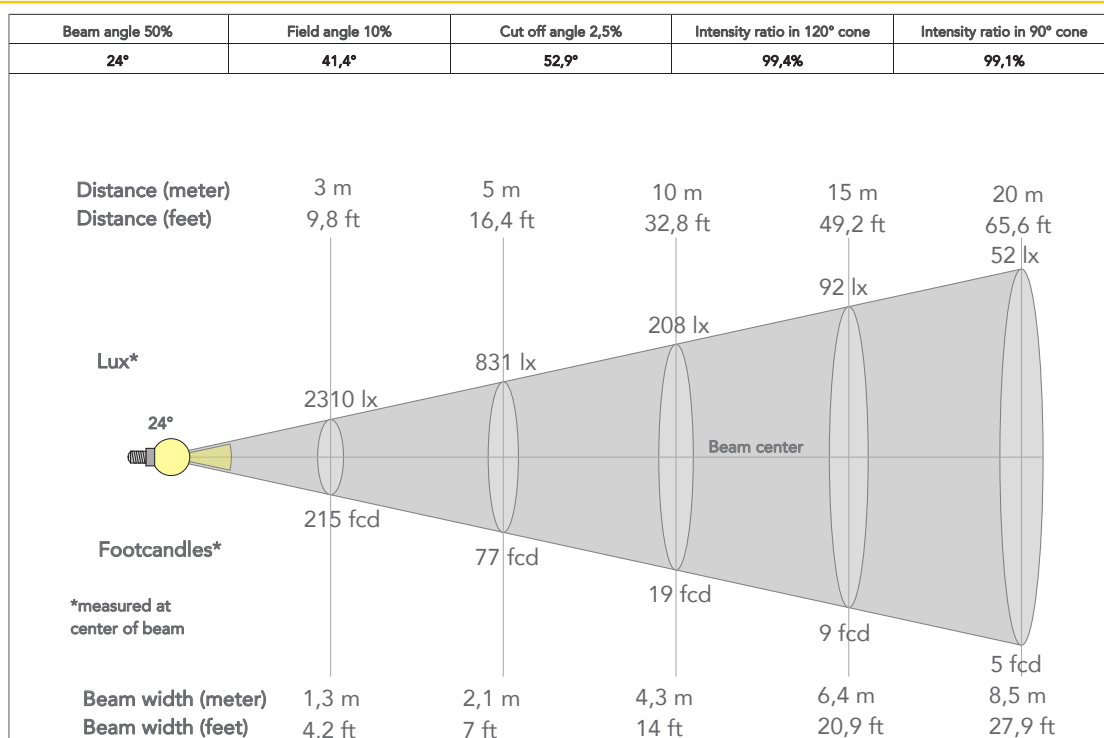
PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 7,5°

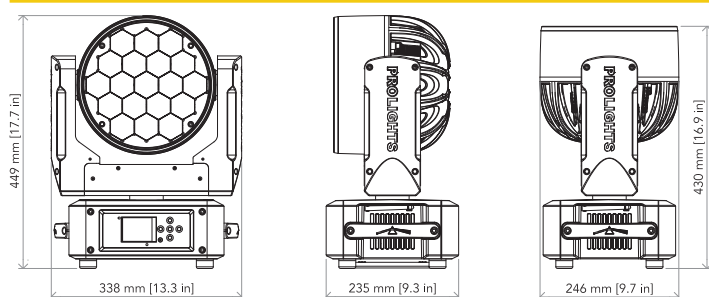


PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 41,4°



DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web
del prodotto per
maggiori informazioni

