

EclProfile FS

LED ellissoidale RGBL full spectrum alta potenza

CODICE D'ORDINE: **ECLFS**



EclProfile FS è un sagomatore a LED full colour progettato per consentire la riproduzione di una vasta gamma di colori pastello, bianchi o colori saturi, sia con che senza gobos. La sorgente LED RGB + Lime dell' **EclProfile FS** è stata appositamente pensata per garantire un ampio spettro e un'alta luminosità in qualunque tipo di ambiente.

CARATTERISTICHE

- LED ellissoidale RGB + Lime con HD Dimming e una vasta gamma di colori
- Ottica ad alta definizione per una messa a fuoco nitida e proiezione di gobo
- Compatibile con gli accessori standard del settore

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 91x3W RGB + lime LED
- CCT: @full 5.000K
- Flusso luminoso: (5°) TBD; (10°) TBD; (14°) 4'619 lm; (19°) 5'133 lm; (26°) 6'100 lm; (36°) 5'970 lm; (50°) 5'596 lm; (70°) TBDlm @full
- Lux: (5°) TBD; (10°) TBD; (14°) 4'321 lx; (19°) 2'567 lx; (26°) 1'711 lx; (36°) 873 lx; (50°) 462 lx; (70°) TBDlx @5 m full
- CRI: 86 @3.200 K; 85 @5.600 K
- TLCI: 82 @5.600 K
- TM30 Rf: 84 @3.200 K
- TM30 Rg: 109 @3.200 K
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ
- Ottiche aggiuntive: optional 5° / 10° / 14° / 19° / 26° / 36° / 50° / 70° / zoom 15°-30° / zoom 25°-50°
- Focus: manuale

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGB + lime / full colour
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Preset bianchi: 2.700 K ~ 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro
- Macros: pixel macro con controllo di velocità e intensità incorporate

EFFETTI DINAMICI

- Dimensioni gobos: B, outer: 86 mm - image: 64,5 mm - thickness: 1,1 mm
- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione
- Caratteristiche speciali: different presets for fan mode and output management

ACCESSORI

- | | |
|-----------------|---|
| ▪ 9513FXWL03 | Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa MENAC3FXW, L3 m |
| ▪ 9533FXWL03 | Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa MENAC3FXW, |
| ▪ 958225L03 | Cavo TH07 3x2.5mm, PwCon MXW 3p 16A, PwCon FXW 3p 16A, |
| ▪ C6002B | Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, |
| ▪ C6040B | Clamp in alluminio per spigot 28mm, port.200Kg, tubi 48-51mm, |
| ▪ FCLECLPR | Flightcase per contenere 8 proiettori ECLFS/ECLCTPLUS con ottiche 19°,26°,36°,50° |
| ▪ RSR0630B | Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero |
| ▪ TOUR53415L03 | Cavo Dmx assembl. HC5340, CANC5MXX XLR 5p -> CANC5FXX XLR (f) 5p, L3m |
| ▪ FCLECLPRLZ | Flightcase per contenere 8 lenti zoom ECLPRLZ |
| ▪ ECLPRSMOOTHF1 | Filtro smooth/omogeneizzatore con telaio in alluminio e magneti per EdProfile |

CORPO

- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM
- Canali DMX: 1 / 2 / 3RGB / 4RGBL / 5RGBL / 3 / 4 / 5 / 8 / 13 ch - Tungsten / 3.200 K / 5.400 K / 6.500 Kchannel
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: Graphic User Interface
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX2) non inclusa
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Strobo / shutter: 1 - 25 Hz, elettronico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: -20° ~ +45°
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio
- PWM selezionabile: 600 ~ 25.000 Hz

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 200W
- Output (a 230V): 10 unità connesse in serie
- Fattore di potenza: > 0,95

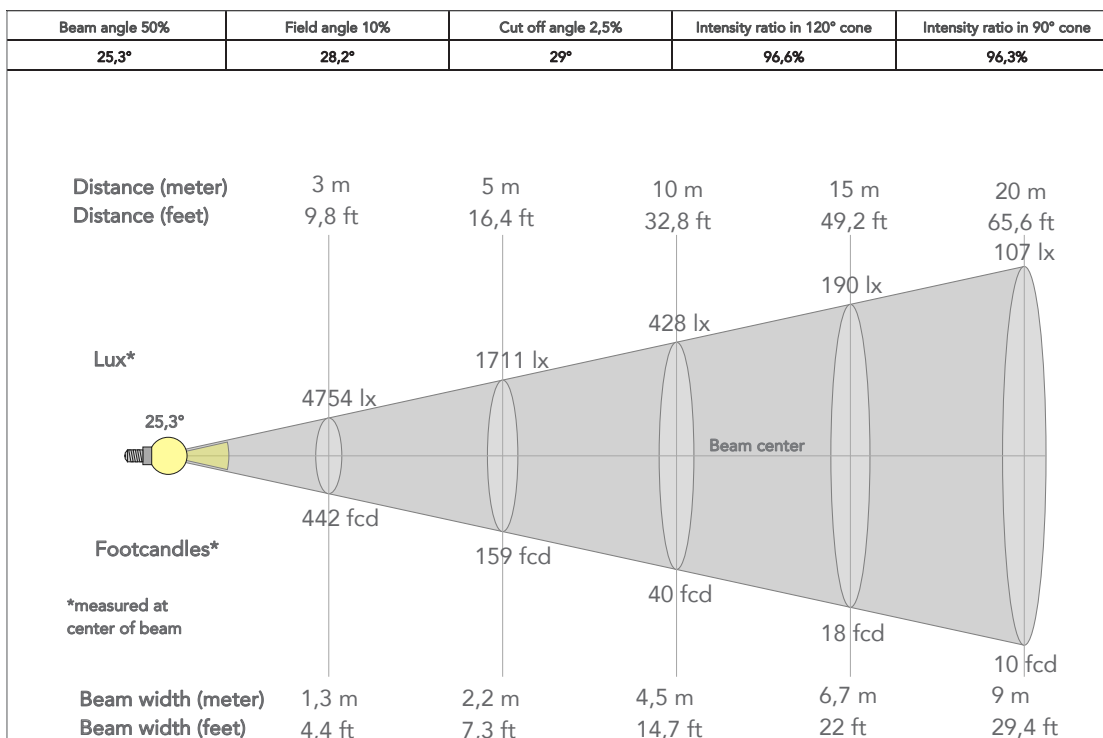
CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: ventilazione silenziosa
- Sospensione e fissaggio: staffa per il fissaggio in sospensione e per il posizionamento
- Connessione di segnale: Amphenol XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione di alimentazione: Neutrik powerCON TRUE1 IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 265x259x540mm
- Peso: 7,3kg

- | | |
|-----------------------------------|---|
| ▪ ECLPRPOYO | Staffa pole operated per proiettori ECL Profile |
| ▪ ECLLB05/10BK | Ottica 5°/10° per proiettori Ecl Profile, tel. porta gelatina incl., |
| ▪ ECLPRL05/10/14/19/26/36/50/70BK | Ottica 5°/10°/14°/26°/36°/50°/70° PRL per proiettori Ecl Profile, housing nero |
| ▪ ECLLZ1530/2550 | Ottica per sagomatori ECLFC/HD, TPG incl., zoom 15°-30°/25°-50° |
| ▪ ECLPRLZ1530/2550BK | Ottica Zoom 15°-30°/25°-50° PRL per proiettori EclProfile, housing nero |
| ▪ ECLPRTPG | Telaio porta gel. per proiettori ECLProfile, comp con lenti PRL 19°,26°,36°e50° |
| ▪ ECLPRGH | Porta gobos per sagomatori ECL Profile |
| ▪ ECLPRIRIS | Accessorio Iris per sagomatori Ecl Profile |
| ▪ ECLPRSEF1 | Kit filtro soft edge e holder per proiettori ECL Profile |
| ▪ ECLLZLLKA | Vite a testa esagonale, per il montaggio di ECLLZ su ECLCTPLUS ed ECLFS |
| ▪ UPBOX2P5 | Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 5-pin XLR DMX OUT |

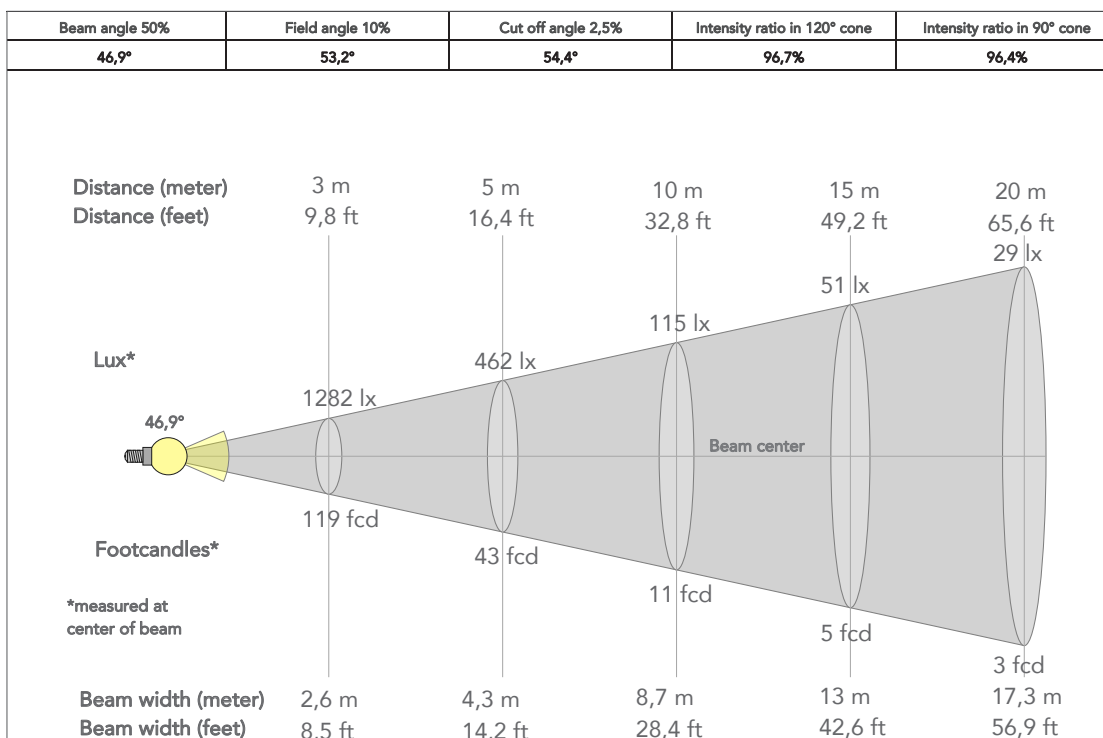
PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 26°

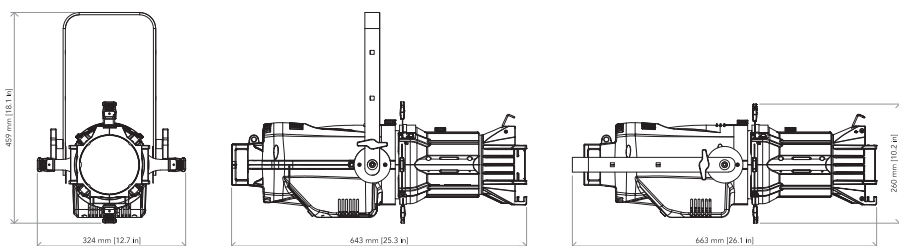


PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 50°



DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web
del prodotto per
maggiori informazioni

