

EclGalleryProfile FC

LED ellissoidale zoomabile da 60W RGBW/FC con sistema blade



EclGalleryProfile FC è un compatto sagomatore LED ellissoidale ingegnerizzato con un singolo LED Osram da 60W RGBW/FC, per un'infinita riproduzione del colore e del bianco. Il proiettore è dotato di un'estetica accattivante e offre un controllo totale della luce, essendo fornito di zoom che va da 20° a 37°, sistema blade per una messa a fuoco precisa, possibilità di montaggio gobo per la proiezione di immagini. **EclGalleryProfile FC** è dotato di elettronica e PSU integrati, che gli consentono di essere montato su lighting track semplicemente applicando un adattatore track, in modo che la fixture possa essere controllata in wireless. **EclGalleryProfile FC** è adatto ad essere installato in qualsiasi showroom, venue, gallerie d'arte o chiese.

CARATTERISTICHE

- Sorgente LED da 60W RGBW/FC
- Zoom integrato che va da 20° a 37° con profile e supporto per gobo
- Controllo DMX wireless e adattatori track opzionali per un facile impiego

VARIANTI

Codice	Colore
GALLERYECLBFC	Nero
GALLERYECLWFC	Bianco

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 60W RGBW Osram LED
- Flusso luminoso: (20°) 663 lm - (37°) 635lm @full
- Lux: (20°) 264 lx - (37°) 93lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 hrs (L70B10 @Ta 25° C / 77° F)

OTTICA

- Zoom: 20° ~ 37° manuale
- Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ
- Focus: manuale
- Altro: gobo holder per la proiezione di immagini e texture

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Preset bianchi: 2.800 K ~ 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro

EFFETTI DINAMICI

- Dimensioni gobos: E, outer: 37,3 mm - image: 26 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

CORPO

- Hardware a bordo: tilt lock on arm
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: RAL 9004 or RAL 9003

CONTROLLO

- Protocolli: W-DMX
- Canali DMX: 4 / 6 / 11 channel
- W-DMX: integrato, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden
- Display: Graphic User Interface

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: -20° C / +45° C (-4° F / + 113° F)
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 45W
- Fattore di potenza: > 0,96

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 30
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Connessione dati: W-DMX
- Connessione di alimentazione: connessione IP pressofusa per l'alimentazione di ingresso
- Dimensioni (LxAxP): 196x293x378mm
- Peso: 2,9kg

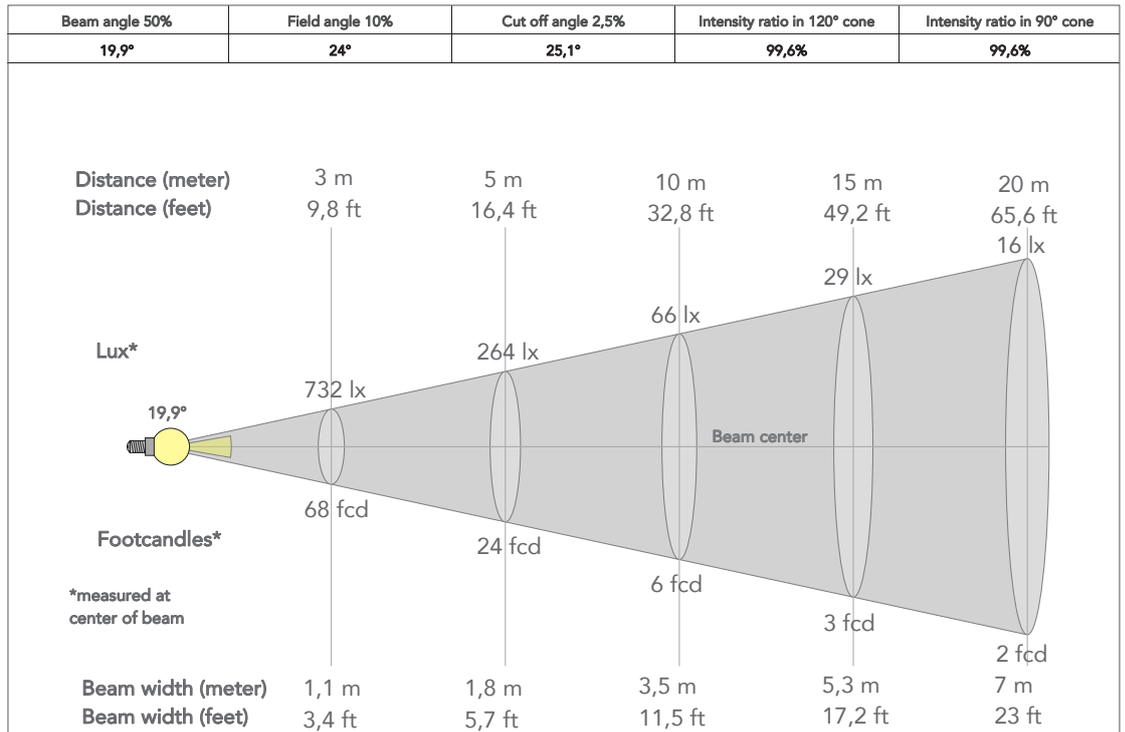
ACCESSORI

- C6002B Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black
- GALLERYECLGH Porta gobos per sagomatori serie GALLERYECL.
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- 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
- WDBBOX Trasmettitore a batteria WDMX, IN mini DMX 5 poli or wifi, 2,4 GHz, 0,4 kg
- TRACKADA Track adaptor, carico massimo 10Kg

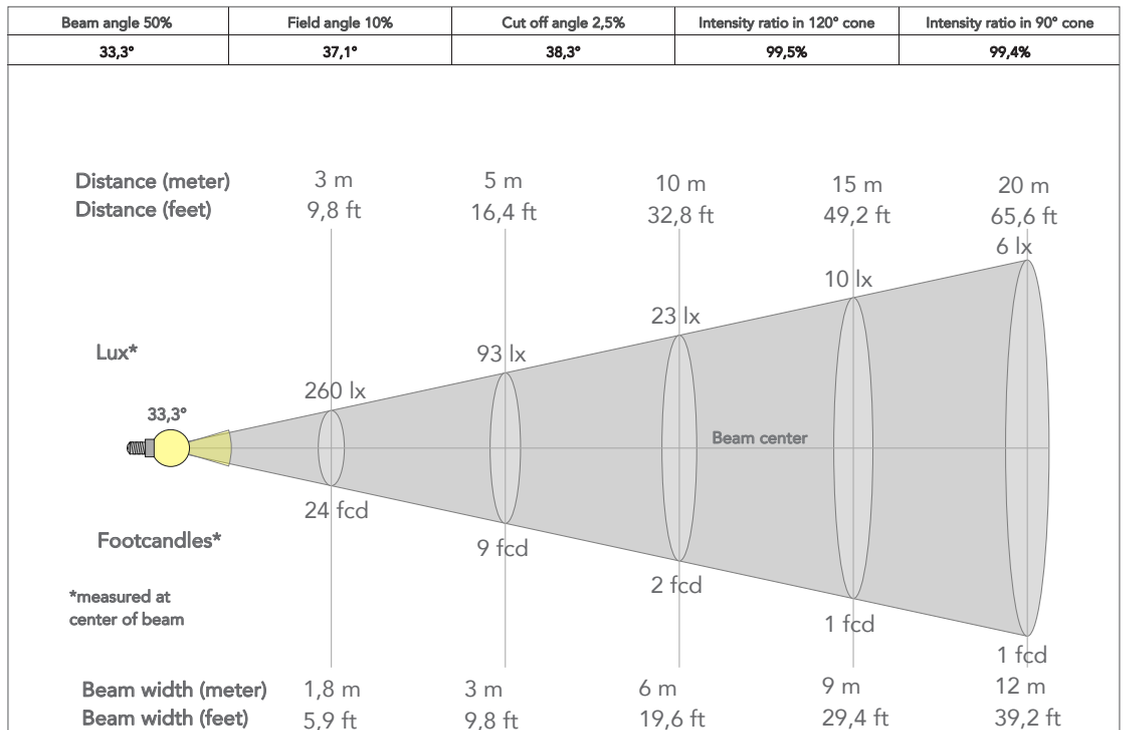
PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 20°

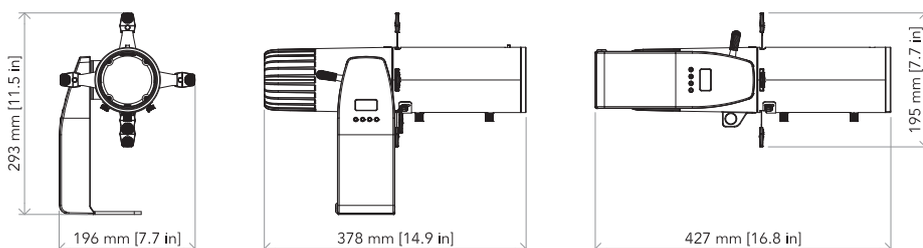


PRESET FULL ON

Beam angle 50%: 37°



DISEGNI TECNICI



Visita la pagina Web del prodotto per maggiori informazioni

