

EUROLITE LED THA-230F Theater-Spot

Fresnel spotlight (fresnel lens), 230-W-COB (chip-on-board)-LED 4in1 RGLB, extremely quiet, DMX

Art.n.: 41602170

GTIN: 4026397742770



Descrizione :

The THA-230F is a Fresnel fixture that is well suited for both colored and white light applications. Its powerful 230-watt LED produces red, green, blue, and lime, enabling a wide range of color mixing.

This allows not only for vibrant colors and soft pastel tones, but also for particularly clean orange and yellow shades, as well as a broad spectrum of white light; from deep warm white to very cool white.

Behind the Fresnel lens is a motorized zoom ranging from 3° to 56°, which can be controlled via DMX. Alternatively, the zoom can be adjusted directly on the fixture and locked in place, allowing color control to be handled via DMX or the onboard menu.

For noise-sensitive environments, the fixture features a silent mode. The PWM frequency can also be adjusted to ensure flicker-free performance in film and television applications.

The fixture comes with a four-leaf barn door, two of which can be extended, allowing for precise and flexible beam shaping.

Features :

- Stabile custodia in metallo
- 1 LED 230 W COB (chip-on-board) 4in1 RGLB (miscela di colori omogenea)
- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer, zoom, Colore
- Zoom motorizzato
- Dimmer elettronico; Curve dimmer; Velocità del dimmer (risposta al salto) regolabile; Miscela di colori in continuo; Modulazione di larghezza di impulso variabile
- Effetto wash

Logistica

EAN / GTIN: 4026397742770

Peso : 11,00 kg

Lunghezza : 0.59 m

Larghezza : 0.40 m

Altezza : 0.40 m

- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via stand-alone; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); RDM; potenziometro a selezione rapida per la Luminosità e zoom
- Fixtures disponibili per Light Captain
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 3° - 56°
- Variable color temperature 2400 K - 8500 K
- Direct color temperature selection for 62 preset values
- Con staffa di montaggio
- Tinta unita Schermo LCD
- 4 x Piedini in gomma
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Collegamento a innesto SEETRONIC installato
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Palco; matrimoni/Gala/Eventi; Allestimenti per fiere e negozi; Teatro; noleggiatore; video e fotografia
- Massima silenziosità
- Possibilità di utilizzo: Volante; su treppiede

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	230 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione
Struttura cavo:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Uscita di corrente:	P-Con (grigio), versione da incasso
Fusibile:	5 x 20 mm, T 3 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 230 W COB (chip-on-board) 4in1 RRGBL (miscela di colori omogenea)
Frequenza di lampeggiamento:	1 - 20 Hz
Attrezzature:	Zoom motorizzato
Canali DMX:	1; 2; 4; 7; 18
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Raffreddamento:	1 x ventola termoregolata
Attivazione:	Stand-alone; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); RDM; potenziometro a selezione rapida per la Luminosità e zoom
Fixtures disponibili per:	Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	3° - 56°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	3 - 40°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	13 - 56°
Temperatura colore:	2400K - 8500K regolabile

Durata utile:	30000 h
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Tipo di display:	Tinta unita Schermo LCD
Collegamento USB:	Type A
Ausilio di trasporto:	4 x Piedini in gomma
Diametro fori di fissaggio:	3 x Ø10mm
Uso del marchio:	Collegamento a innesto SEETRONIC installato
Materiale:	Metallo
Misure:	Lunghezza: 37,0 cm Larghezza: 35,0 cm Altezza: 39,5 cm
Peso:	9,55 kg
Classificazione del rumore:	Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) a seconda della modalità utilizzata
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:

- 1 x Proiettori
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x telaio filtro
- 1 x limitatore ad alette