

EUROLITE Multiflood IP 24x40W RGLB SWING FROST

Motorized tiltable outdoor spotlight (IP65) with stepless electronic frost for beam, wash, and pixel effects

Art.n.: 52200946

GTIN: 4026397757040



Descrizione :

This fixture is a true all-rounder. Its weatherproof housing with an IP65 rating features a motorized tilt range of up to 210°.

The light source consists of 24 powerful 40-watt LEDs with RGLB color mixing. This allows not only for intense colors but also for particularly clean orange and yellow tones, as well as high-quality white light. Each LED can be controlled individually and, with an extremely narrow 2° beam angle, produces precise beam effects and impressive light matrices.

The name "Multiflood" comes from a special feature: in front of the LEDs is an electronically controlled frost filter that can be adjusted continuously. This allows the narrow beam to be transformed smoothly into a wide wash: turning a beam fixture into a washlight in an instant.

Whether used for beam effects in haze, as uplighting with a medium beam angle, or as a wide floodlight, this fixture covers a wide range of applications. Thanks to its motorized tilt and electronic frost, it can quickly adapt from one task to another.

Features :

- With a beam angle of 2° - 35° with Filtro antigelo
- Adatto per uso esterno IP65
- Effetto wash; effetto Beam; Effetto a matrice
- 24 LED 40 W SMD 5060 4in1 RGLB (miscela di colori omogenea)
 LED controllabili singolarmente
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Variable color temperature 2800 K - 8100 K
- Senza sfarfallio
- Positioning within 210° TILT

Logistica

EAN / GTIN: 4026397757040

Peso : 12,50 kg

Lunghezza : 0.63 m

Larghezza : 0.24 m

Altezza : 0.43 m

- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer, Colore
- Controllabile via DMX; stand-alone; funzione master/slave; RDM
- Dimmer elettronico; Miscela di colori in continuo; Macro colorate; Macro di movimento Velocità variabile; Colori in primo piano regolabile; Colori dello sfondo regolabile; Filtro antigelo elettronico in continuo
- 52 programmi di spettacolo integrati
- Direct color temperature selection for 33 preset values
- Con staffa omega
- Multicolore Schermo TFT
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Con membrana di compensazione della pressione
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata nella testa; Ventola nella base
- Funzionamento silenzioso
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; installazione; palco; Teatro; noleggiatore; Architettura
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	350 W
Grado di protezione:	IP65
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite IP T-Con (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Struttura cavo:	3 x 1,5 mm ² H07RN-F
Uscita di corrente:	1 x IP T-Con (F) versione da incasso Bypass
Fusibile di protezione del dispositivo:	T 5 A fusibile da sostituire
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	24 x 40 W SMD 5060 4in1 RGBL (miscela di colori omogenea)
Potenza effettiva dei LED:	Max. 105 W con colore singolo Max. 250 W con Miscela di colori
Movimento oscillatorio TILT massimo:	210° posizionamento
Frequenza di lampeggiamento:	0,6 - 20 Hz
Canali DMX:	6; 7; 10; 13; 16; 28-1; 28-2; 100; 106
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli IP versione da incasso 1 x XLR (M) a 5 poli IP versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli IP versione da incasso 1 x XLR (F) a 5 poli IP versione da incasso
Raffreddamento:	2 x ventola termoregolata nella testa 1 x Ventola nella base
Attivazione:	DMX; stand-alone; funzione master/slave; RDM
Fixtures disponibili per:	Light Captain; Colorchief; GDTF (GrandMA3)
Proiezione:	Senza sfarfallio
PWM frequency:	10000 Hz
Caratteristiche DMX:	Compatibilità RDM per la comunicazione bidirezionale tramite la linea DMX
Modalità di malfunzionamento DMX:	Blackout; hold; auto
Angolazione del fascio di luce:	2° - 35° Filtro antigelo

Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	Filtro antigelo 2 - 30°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	Filtro antigelo 10 - 35°
Temperatura colore:	2800K - 8100K regolabile
Indice di resa cromatica (CRI):	81 Ra
Colore della custodia:	Nero opaco
Sistema di registrazione:	2x staffa omega
Tipo di display:	Multicolore Schermo TFT
Maniglia di trasporto:	2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x Piedini in gomma
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø12mm
Uso del marchio:	Collegamento a innesto SEETRONIC installato
Materiale:	Metallo, 2,5 mm, verniciato; Plastica
Misure:	Lunghezza: 52,8 cm Larghezza: 13,9 cm Altezza: 32,65 cm
Peso:	10,90 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun 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 Dispositivo
1 x Manuale d'uso
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
2 x staffa omega