# LumiPar 12UAW

12x8W LED Tunable White ad alta potenza





LumiPar 12UAW è un PAR LED ultrasottile per uso professionale e un potente wash light. E' dotato di una sorgente LED regolabile bianco/ambra da 12x8W, pensata per offrire una generazione di colori avanzata con totale controllo della saturazione e della temperatura. LumiPar 12UAW è compatibile con il telecomando infrarossi, per un uso intuitivo e interattivo senza bisogno di controlli DMX esterni e può essere controllato in wireless attraverso il ricevitore Wi-Fi USB opzionale, in combinazione con Wifibox e l'App SmartColor per smartphone.

# **CARATTERISTICHE**

- Bianco regolabile 2.600 K 6.000 K
- Funzione flicker-free con PWM regolabile
- Ingresso USB per il ricetrasmettitore Wi-Fi (opzionale)
- Silenziosità e HD dimming

# **VARIANTI**

Code	Alimentazione	DMX
LUMIPAR12UAW3	IEC	3р
LUMIPAR12UAW5	PowerCON	3p+5p

#### SPECIFICHE TECNICHE

# **SORGENTE LUMINOSA**

Sorgente: 12x6W Tunable White LEDs

CCT: (WW) 2.600 K - 2.850 K - (CW) 6.000 K - 6.500 K - (ALL) 1.600K

Flusso luminoso: 1'844lm Lux: 1'336lx @3 m - CRI: (WW) 82 - (CW) 80

Durata media sorgente: > 50.000 h

Angolo di proiezione: 16° Angolo di campo: 36° Diametro: 38mm

Ottiche aggiuntive: 45° (optional)

# SISTEMA COLORE

• Miscelazione del colore: bianco sintonizzabile

CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente

Preset bianchi: 2.600 K ~ 6.000K

# **EFFETTI DINAMICI**

• Modalità statico: riproduzione statica di un colore

Modalità manuale: regolazione manuale dimmer e strobo

 Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione

# CORPO

· Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza

Colore: nero CONTROLLO

Protocolli: DMX512 Canali DMX: 3 / 7channel

- W-DMX: opzionale, protocollo proprietario compatibile con WIFIBOX e WDBOX
- Display: display LED
- IR: controllo remoto tramite IR
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

#### **ELETTRONICA**

■ Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico

Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°

· Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

# **ALIMENTAZIONE**

- Alimentazione elettrica: 100-240V 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 61W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 61,5W
- Output (a 230V): 40 unità connesse in serie
- Output (a 120V): 21 unità connesse in serie

# **CARATTERISTICHE FISICHE**

- Grado IP: 44
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Sospensione e fissaggio: doppia staffa per il fissaggio in sospensione e per il posizionamento del proiettore da terra
- Dati: porta USB per ricetrasmettitore USB WIFI (opzionale)
- Connessione di segnale: varianti disponibili
- Connessione di alimentazione: Seetronic powerKon IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 253x200x237mm
- Peso: 3,3kg

# **ACCESSORI**

Ass. 3x2.5mm TH07 cable, 16A 3p 230V CEE plug, 9313FCAL03 SETSAC3FCA socket, L.3 m Ass. 3x2.5mm TH07 cable, SHUKO plug, SETSAC3FCA

• 9333FCAL03 socket, L.3 m 3x2.5mm TH07 Cable, 20A SETSAC3FCA, 20A SETSAC3FCB,

• 938025L03

 ARCLUMIL45D38 Optic lens 45°, D.38mm Slim aluminum clamp, 200kg loading, 48-51mm tubes, M10 - C6002B bolt, Black

 FCLUMI8 LUMIPAR12UQPRO/12UH/12UAW/12UQ/SUNPIX24

Barn door 4 directional flaps to adjust the light beam, f. frame LUMIPAR1801BD

not included

RGBWA IR remote controller, manual / auto modes, for LUMIPARIRCH LUMIPAR IR series

Steel security cable for hanging bodies, inox steel shackle, RSR0630B L=60 cm, black

Dmx cable HC5340. CANC3MXX XLR 3p->CANC3FXX XLR ■ TOUR53413L03 (f) 3p, L.3m

Dmx cable HC5340. CANC5MXX XLR 5p->CANC5FXX XLR ■ TOUR53415L03 (f) 5p, L.3m

UPBOX1U Firmware uploader kit, USB IN, 3pin XLR DMX OUT, USB OUT VDE15SEU Power cable VDE socket, Shuko plug

Wireless DMX Transceiver, IN/OUT 3-pin XLR, distance 200m, WDBOX 2.4 GHz, 0.6 kg WIFIBOX DMX controller interface, Wi-Fi/DMX IN, Wi-Fi / DMX OUT

USB Wi-Fi transreceiver, compatible with WIFIBOX and WIFIUSB

**WDBOX**