

Tabled W

Innovativo proiettore da tavolo a batteria



Tabled W è un prodotto sviluppato appositamente per l'illuminazione di tavoli e per creare luce d'atmosfera in vari ambienti. Basato su un design semplice e minimale, non è solo un centrotavola elegante ma è anche di facile utilizzo. Controllo manuale tramite telecomando, può fungere da luce da tavolo autonoma o essere parte di un più grande design luci.

CARATTERISTICHE

- Alimentato a batteria per un impiego veloce e un controllo preciso
- Sorgente LED bianco regolabile con copertura di 360° per tavoli da catering standard rotondi di 1,8 m
- Disponibile in un TABLED-W PACK dotato di 4 luci con accessori in una custodia in ABS

VARIANTI - TABLED-WPACK

- 4 TABLED-W con basi a disco;
- 2 estensioni;
- carica batterie;
- IRC;
- ABS case

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 6x1 W + 6x1W Bianco Caldo + Bianco Freddo LED
- CCT: 3.200 K - 5.600K
- CRI: 80
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 360° concepito per illuminare tavoli cerimoniali di d. 160/180 cm

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: bianco sintonizzabile

EFFETTI DINAMICI

- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore

CORPO

- Hardware a bordo: base magnetica
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: finitura specchiata
- Altro: 1 x TABLEDDSK22W and 1x1 recharger included inside single unit box

CONTROLLO

- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa
- IR: controllo remoto tramite IR (incluso nel pack, non incluso nella singola unità)

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: 0° ~ +35°

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: DC 24 V, 1 A, 24 W
- Potenza massima assorbita: 9W

BATTERIA

- Batteria: 2.200 m Ah - 14,8V litio
- Autonomia in modalità singolo colori, fino a: W: 14h - A: 14,5h
- Autonomia in modalità full white, fino a: 8h
- Connessione di ricarica: power supply
- Tempo di ricarica: 4h/max
- Stato della batteria: indicatore di stato batteria

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 30
- Sospensione e fissaggio: base magnetica per il fissaggio su qualsiasi superficie metallica
- Connessione dati: infrared sensor controlled
- Dimensioni (LxAxP): 140x307x220mm
- Peso: 1,16kg

ACCESSORI

- | | |
|-----------------|--|
| ▪ C6002B | Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black |
| ▪ PRL-IRC | Controller IR 29 bottoni, RGBWAP, manual/static, programmi auto, fade |
| ▪ RSR0630B | Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero |
| ▪ TABLEDDSK22MT | Disco trasparente con magnete per TABLED, D 220 mm |
| ▪ TABLEDDSK22W | Disco bianco per TABLED, D 220 mm |

- | | |
|-----------------|--|
| ▪ TABLEDDSK28MW | Disco bianco con magnete per TABLED, D 280 mm |
| ▪ TABLEDDSK40MW | Disco bianco con magnete per TABLED, D 400 mm |
| ▪ TABLEDXT | Tubo d'estensione per Tabled |
| ▪ TABLEDMAG | Magnete grande per TABLED |
| ▪ TABUPBOX1 | Interfaccia utilizzata tra UPBOX1U e TABLED per l'aggiornamento firmware |
| ▪ UPBOX1U | Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT |