

Pin SpotD

Pinspot LED professionale da 13W con controllo DMX



Pin SpotD LED è una vera alternativa LED ad un **Pin Spot** tradizionale. Dotato di entrambe le caratteristiche di fascio ed emissione dell'originale, **Pin SpotD** può essere utilizzato in tutte le stesse applicazioni.

CARATTERISTICHE

- La potente sorgente LED e il riflettore parabolico forniscono un fascio stretto e luminoso
- Disponibile sia nelle versioni tungsteno che daylight
- Elimina calore, dimmer e sostituzione di lampade in un colpo solo

VARIANTI

Codice	CCT	CRI	Lumen
PINSPOTDTU	2.900 K	90 Ra	755 lm
PINSPOTDDY	6.100 K	80 Ra	978 lm

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 13W LED bianco ad alta potenza
- CCT: (TU) 2.900 K - (DY) 6.100K
- Flusso luminoso: (TU) 755 lm - (DY) 978lm
- Lux: (TU) 5'030 lx - (DY) 6'320lx @3 m
- CRI: (TU) 90 - (DY) 80
- Durata media sorgente: > 30.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 6°
- Angolo di campo: 12°

EFFETTI DINAMICI

- Modalità statico: selezione statica del dimmer
- 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: 1 / 3channel
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: Graphic User Interface
- Aggiornamento firmware: si, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1)

non inclusa

- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 3 curve dimmer selezionabili
- Strobo / shutter: 1 - 28 Hz, elettronico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 18,9W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 19,6W

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 30
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: staffa per il fissaggio in sospensione e per il posizionamento
- Connessione di segnale: XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione di alimentazione: connessione IP pressofusa per l'alimentazione di ingresso
- Dimensioni (LxAxP): 209x167x238mm
- Peso: 1,8kg

ACCESSORI

- C6002B Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black
- PINSPOTPGBK Kit telaio porta gelatina nero per proiettori PINSPOT
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- TOUR53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, CANC5MXX XLR 5p -> CANC5FXX XLR (f) 5p, L.3m
- UPBOX1U Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT