

PinLite Led



PinLite Led argento/silver - # 9180

PinLite Led nero/black - # 9180/1

PinLite Led IP66 argento/silver - # 9181

PinLite Led IP66 nero/black - # 9181/1

Sorgente luminosa

12 led luxeon da 1W, durata dichiarata 100.000 ore
flicker free
indicato anche per studi TV

Grado di protezione

IP20: cod. 9180 - 9180/1 - IP66: 9181 - 9181/1

Dimmer/Strobo

completa regolazione dell'intensità luminosa
effetto strobo sincronizzato o casuale

Colore

colori infiniti generati dalla convergenza di più fasci Rosso, Verde e Blu in sovrapposizione

Angolo del fascio di luce

12° standard
diverse lenti e filtri frontali per adattare l'angolo di proiezione sono disponibili a richiesta (30° e 110°)

Funzioni automatiche

4 diversi programmi automatici di cambio-colori in dissolvenza incorporati - durata dell'esecuzione del programma regolabile - funzione master/slave sincronizzata - programmi interni e parametri dell'apparecchio controllabili via dmx 512

Interfaccia utente

combinazione binaria di dip-switches, tutte le funzioni possono essere emulate a distanza dal dr1, controllo remoto

Protocollo di comunicazione

dmx 512 standard + bidirezionale (con dr1)

Alimentazione

90-250V 50/60 Hz autosensing
0,18A @ 230V - 0,45A @115V

Dimensioni

L x P x A: 127 x 152,4 x 127 mm

Peso

1,8 kg

Light source

12 led luxeon, 1W each, declared life 100.000 hours
flicker free
also indicated for TV studios

Protection rating

IP20: cod. 9180 - 9180/1 - IP66: 9181 - 9181/1

Dimmer/Strobe

full range dimming
synchronized or random strobe effect

Colour

infinite colours generated by convergent RGB colour beam

Beam angle

standard 12°
various frontal lenses and filters to adjust the beam angle are available upon request (30° and 110°)

Automated functions

4 different automatic programs of colour changing and fading
- adjustable program execution time - synchronized master/slave ability - able to operate the internal programs and their parameters via dmx 512

User interface

binary dip-switches, all functions emulated by dr1 remote control

Communication protocol

dmx 512 standard + bi-directional (with dr1)

Power requirements

90-250 V 50/60 Hz autosensing
0,18A @ 230V - 0,45A @115V

Size

L x W x H: 127 x 152,4 x 127 mm (5 x 6 x 5 in)

Weight

1,8 kg (3,968 Lbs)