

Faro: Pinspot, LED, 40W per lampade G53/AR-111 12V, controllo DMX



Tipo

Green line

Famiglia

Pinspot

Sorgente

LED bianco - Warm White

Potenza

40W

Controllo

DMX-RDM

Temperatura di colore

3000K

Connettori

Cavo senza spina

Tensione di alimentazione

90-260V, 50-60Hz

DWG

Disponibile sul sito

Manuale utente

Disponibile sul sito

Caratteristiche tecniche

- Corpo in alluminio ad alta dissipazione del calore con sistema di ventilazione naturale
- Forcella con sistema di bloccaggio a frizione
- Facilità di accesso alla sorgente per una manutenzione rapida

Caratteristiche funzionali

- Sistema di controllo e gestione della temperatura del LED per il mantenimento nei range ottimali di funzionamento
- Temperatura di colore costante durante la dimmerazione
- Regolazione intensità da zero a full attraverso curve dimmer pre-impostate
- Controllo da remoto delle funzioni del faro (DMX-RDM)
- Modalità di controllo a 8/16 bit su tutti i canali

Vantaggi Green line

- Assenza di emissioni IR e UV, a protezione degli oggetti illuminati
- Nessun componente radioattivo o contenente mercurio
- Risparmio del 75% sul consumo di energia elettrica rispetto ad un faro convenzionale a parità di prestazioni
- Risparmio sui costi di installazione e cablaggio dell'impianto grazie al sistema di collegamento In&Out per alimentazione a segnale di controllo DMX/DALI
- Risparmio sui costi di gestione grazie alla lunga durata del LED che non richiede la sostituzione periodica della lampada
- Risparmio sui costi di condizionamento ambientale grazie ad una minore emissione di calore
- Nessun costo di manutenzione per la sostituzione dei filtri colore dovuta allo scolorimento ed usura per surriscaldamento
- Compatibilità per impianti esistenti dotati di dimmer (a seconda del modello)

Dimensioni (in mm)

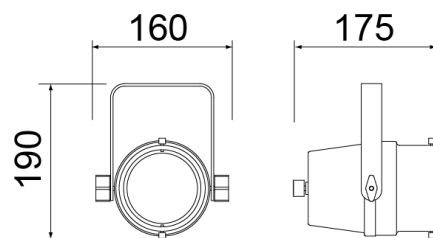
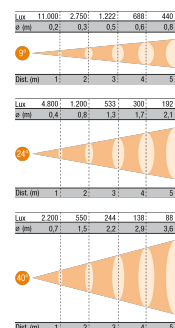


Diagramma luci



Accessori

BASE-Q122-AS

Acc: Basetta quadrata piccola

ESD111 H 100/24

Lamp: alogena 100W 230V 2900K GU10 24°

FUNE

Acc: Fune sicurezza a 80cm con moschettone

GAC

Acc: Gancio a C, tubo da 40-50, M10

HASP/35

Lamp: alogena 35W 6V 3000K G53

HASP/75-24

Lamp: alogena 75W 12V 3000K G53 24°

HASP/75-40

Lamp: alogena 75W 12V 3000K G53 40°

HASP/75-6

Lamp: alogena 75W 12V 3000K G53 06°

HC/075

Acc: Gancio max 075kg, 48-51, M10

LED SPOT R111 50/1

Lamp: led 11-50W 2700K 90 G53 08°

LED SPOT R111 50/2

Lamp: led 11-50W 3000K 90 G53 08°

LED SPOT R111 75/1

Lamp: led 15-75W 2700K 90 G53 24°

LED SPOT R111 75/2

Lamp: led 15-75W 3000K 90 G53 24°

LED SPOT R111 75/3

Lamp: led 15-75W 4000K 90 G53 24°