

SUPERLUT

Faro: Pinspot, alogeno o LED, max75W per lampade G53/AR-111 12V



Tipo

Conventional line

Famiglia

Pinspot

Sorgente

Alogena

LED bianco - Warm White

Potenza

75W

Connettori

Cavo senza spina

Attacco lampada

G53

Tensione di alimentazione

220-240V, 50-60Hz

Dimensioni prodotto

2Kg

Dimensioni imballato

425mm x 475mm x 286mm

0.058m³

IES/LDT

Disponibile sul sito

DWG

Disponibile sul sito

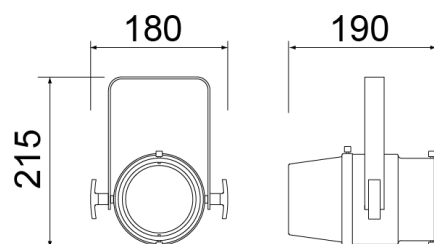
Manuale utente

Disponibile sul sito

Caratteristiche tecniche

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

Dimensioni (in mm)



Note: Questo proiettore può montare anche lampade a LED.

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°

PL 4 LUT

Acc: Paraluce a 4 alette

SORAA-01041

Lamp: led SORAA 18.5W 3000K 95 AR-111 9°

SORAA-01041

Lamp: led SORAA 18.5W 3000K 95 AR111 9°

TCL

Acc: Telaio per filtri

TRK ROS-7705-B

Acc: Adattatore meccanico a binario

TRK ROS-7705-N

Acc: Adattatore meccanico a binario

Equivalenti a LED

LU LED

Faro: Pinspot, LED, 40W