

LP 100 LED



descrizione

L'apparecchio adatto per progetti che richiedono quantità di luce importanti, come nelle illuminazione di vertine o nelle piscine.

Può essere dotato di ruota cambiacolore per variare la colorazione delle luce fino a massimo 7 colori (il tempo standard di rotazione è di 1 giro al minuto che corrisponde a circa 10 secondi per colore), con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi.

L'illuminatore è conforme alle normative CE EN 55015 ed agli standard di sicurezza EN 60598.



dimensioni

307 x 250 x h148.60 mm
Ø connettore: 30mm

finitura

Alluminio verniciato grigio RAL 9006

grado di protezione

IP20

peso

4,0 kg

emissione sonora

42 dB

Ventilazione forzata con ventole a bassa rumorosità.

sorgenti luminose

Diodo high density

Assorbimento: 100W

Flusso nominale: 10300 lm

Durata: 25000h

Temperatura di utilizzo: -15°/+50°

temperatura colore

3000K colore standard.

4000K su richiesta

Ruota colori su richiesta

fibre ottiche

E' possibile montare fasci di fibre ottiche con attacco standard diametro 30mm.

alimentazione

230V AC, trasformatore elettronico incluso

Frequenza di alimentazione: 50/60 Hz

controlli opzionali

Push / Dali

installazione

Il proiettore può essere inclinato di qualunque angolo rispetto all'orizzontale.

