

## LP 60 COMBI

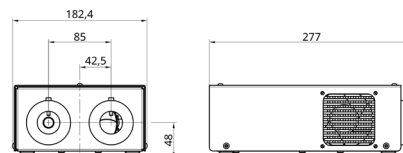
L'illuminatore con 2 connettori di uscita, che consentono il collegamento simultaneo di due fasci di fibre ottiche. In questo modo è possibile:

- Raddoppiare il numero di fibre ottiche alimentate con un unico illuminatore, ottimizzando i costi e semplificando l'installazione.
- Realizzare effetti scenografici complessi, come ad esempio i cieli stellati, dove ad alcuni punti può essere attribuito l'effetto brillio per un risultato ancora più realistico e suggestivo.

La struttura compatta e l'elevata efficienza luminosa garantiscono prestazioni affidabili e una lunga durata operativa, rendendo l'illuminatore ideale per applicazioni decorative, architettoniche e di design

The illuminator with 2 output connectors allows the simultaneous connection of two fiber optic bundles. This makes it possible to:  
Double the number of fiber optics powered by a single illuminator, optimizing costs and simplifying installation.

Create complex scenic effects, such as starry skies, where a sparkling effect can be applied to selected points for an even more realistic and captivating result.  
Its compact design and high luminous efficiency ensure reliable performance and long operational life, making the illuminator ideal for decorative, architectural, and design applications.



### DIMENSIONI / SIZE

Profilo 182,4x277mm x H 100mm

Profile width 182,4x277mm x H 100mm.

### PESO / WEIGHT

2 kg

### FINITURA / FINISH

Alluminio verniciato grigio RAL 9006

Painted aluminum, grey RAL 9006

### GRADO DI PROTEZIONE / LEVEL OF PROTECTION

IP 20

### EMISSIONE SONORA / SOUND EMISSION

26 dB - Ventilazione forzata con ventole a bassa rumorosità.

26 dB - Forced ventilation with low-noise fans.

### FIBRE OTTICHE / OPTICAL FIBERS

E' possibile montare 2 fasci di fibre ottiche con attacco standard diametro 30mm.

Opzionale: effetto brillio applicabile su uno dei 2 fasci  
Fiber optic connection: 2 bundles, standard 30 mm diameter.

Optional: sparkle effect applicable to one of the 2 beams

### SORGENTI LUMINOSE / LIGHT SOURCE

Diodo high density

Assorbimento: 30Wx2 (60W)

Flusso nominale: 5000lm x2 CRI>80

3000K /4000K

### ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY

230V AC, trasformatore elettronico incluso

Frequenza di alimentazione: 50/60 Hz

Power supply: 230V AC, electronic transformer included

Mains frequency: 50/60 Hz

Durata: 25000h

Temperatura di utilizzo: -15°/+50°

### CONTROLLI OPZIONALI / OPTIONAL CONTROL

Dali

High density diode

Power consumption: 60W

Nominal flux: 7000 lm CRI>80

3000K /4000K

Lifespan: 25000h

Operating temperature: -15°/+50°

### INSTALLAZIONE / INSTALLATION

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

The projector can be tilted at any angle relative to the horizontal.

### CODICI / CODES

Codice / Code	T°K	Codice / Code	T°K
LP60COMBI	30K	LP60COMBIDALI	30K
LP60COMBI	40K	LP60COMBIDALI	40K
LP60COMBIES	30K	LP60COMBIESDALI	30K
LP60COMBIES	40K	LP60COMBIESDALI	40K