

Cornice Luminosa (Art.253-11, Art.253-12, Art.253-03)

Cornici Luminose per tabelloni da pallacanestro (basketball)

Sono disponibili 3 articoli:

Art.253-11

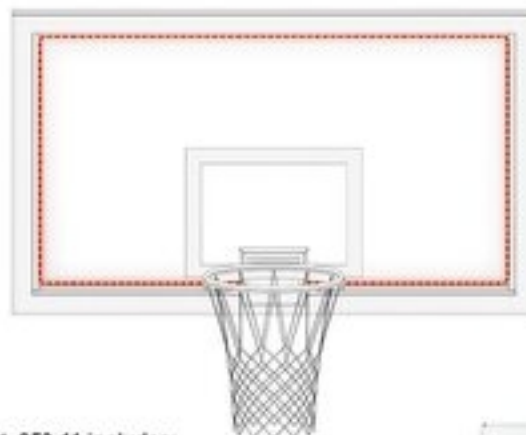
KIT Cornice Luminosa con Centralina di Comando

Art.253-12

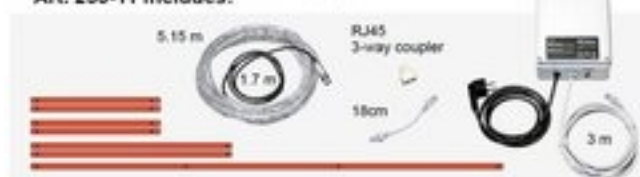
Centralina di Comando (senza KIT Cornice Luminosa)

Art.253-03

KIT Cornice Luminosa (senza Centralina di Comando)



Art. 253-11 includes:



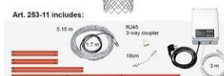
Codici articoli e prezzi (IVA esclusa)



Art.253-11 EUR 470.00

...KIT Cornice Luminosa e Centralina di Comando

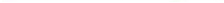
Dimensioni: LEDstrip=515cm, BOX=20x15x8cm. - Peso: 5.0kg.



Art. 253-11 includes:



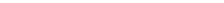
Art. 253-12 includes:



Art. 253-03 includes:



Art. 253-12 includes:



Art. 253-03 includes:



Art.253-11

KIT Cornice Luminosa con Centralina di Comando (foto)

Il segnale di comando per l'accensione della cornice luminosa viene prelevato dal cavo dati seriale usato nei tabelloni della serie FS e FC, ad esempio i visualizzatori dei 24 secondi [FS-24s-1](#), [FS-24s-3](#), [FS-24s-4](#), [FS-24s-H20](#).

Le modalità di funzionamento della Cornice Luminosa sono programmabili nella Console di comando ([Console-700](#), art.308-01):

- (a) durata di accensione allo scadere di ogni periodo di gioco,
- (b) accensione alla fine del periodo di possesso palla (shot clock),
- (c) eventuale lampeggio.

Su un campo di pallacanestro servono 2 unità di questo articolo (una per ciascun tabellone con il canestro).

Il KIT comprende:

- Cornice Luminosa con cavo di 1,7m per il collegamento alla Centralina di Comando.
- Staffe di fissaggio della cornice adatte alla maggioranza dei tabelloni da pallacanestro.
- Centralina di Comando, predisposta per il collegamento al cavo dati seriale usato nei tabelloni delle serie FS e FC, dal quale riceve l'informazione di accensione della Cornice Luminosa.
- Uno sdoppiatore RJ-45 a 3 porte per il cavo dati seriale.
- Cavi di collegamento tra Centralina di Comando e linea dati seriale che arriva al visualizzatore dei 24 secondi.

Caratteristiche:

- Alimentazione: 100-240V, 0,35A, 50-60Hz. Il tipo di spina è selezionabile all'acquisto.
- Peso (Cornice + Centralina + Staffe): 5kg.

Art.253-12

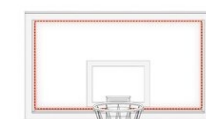
Centralina di Comando (senza KIT Cornice Luminosa) (foto)



Art.253-12 EUR 270.00

...Centralina di Comando (per Cornice Luminosa non fornita)

Dimensioni: BOX=20x15x8cm. - Peso: 1.0kg.



Art.253-03 EUR 196.00

...Cornice Luminosa (senza Centralina di Comando)

Dimensioni: LEDstrip =515cm. - Peso: 4.4kg.

Questa Centralina viene impiegata quando si possiede già una cornice luminosa di un altro produttore, ma si installano dei tabelloni della serie FS e FC, ad esempio i visualizzatori dei 24 secondi [FS-24s-1](#), [FS-24s-3](#), [FS-24s-4](#), [FS-24s-H20](#).

Il segnale di comando per l'accensione della cornice luminosa viene prelevato dal cavo dati seriale usato in questi tabelloni. La Centralina di Comando fornisce un contatto relè (senza tensione elettrica) per comandare la cornice luminosa di un altro produttore.

Le modalità di funzionamento della Cornice Luminosa sono programmabili nella Console di comando ([Console-700](#), art.308-01):

- (a) durata di accensione allo scadere di ogni periodo di gioco,
- (b) accensione alla fine del periodo di possesso palla (shot clock),
- (c) eventuale lampeggio.

Su un campo di pallacanestro servono 2 unità di questo articolo (una per ciascun tabellone con il canestro).

Comprende:

- Centralina di Comando predisposta per il collegamento al cavo dati seriale dei tabelloni FS e FC.
- Uno sdoppiatore RJ-45 a 3 porte per il cavo dati seriale.
- Cavi di collegamento tra Centralina di Comando e linea dati seriale che arriva al visualizzatore dei 24 secondi.

Caratteristiche:

- Alimentazione: 100-240V, 0,35A, 50-60Hz. Il tipo di spina è selezionabile all'acquisto.
- Uscita relè: contatto pulito normalmente aperto (NO), max 230VAC, 5A.
- Dimensioni e Peso: 198x148x76mm, 1kg.

Art.253-03

KIT Cornice Luminosa (senza Centralina di Comando) (foto)

Questo articolo viene impiegato quando si desidera installare la Cornice Luminosa Favero su impianti con tabelloni visualizzatori di altri produttori. Tali impianti devono comunque fornire un contatto relè (normalmente aperto) per comandare l'accensione della Cornice Luminosa Favero.

Su un campo di pallacanestro servono 2 unità di questo articolo (una per ciascun tabellone con il canestro).

Comprende:

- Cornice Luminosa (senza Centralina di Comando) e suo alimentatore con ingresso 230V.
- Staffe di fissaggio della cornice adatte alla maggioranza dei tabelloni da pallacanestro.

Caratteristiche:

- Alimentazione: 230V 0,12A 50Hz. La spina è del tipo Schuko.
- Peso (Cornice + Alimentatore + Staffe): 4kg.

Caratteristiche della Cornice Luminosa

- **Conforme alle norme FIBA.**
- **Flessibile** e applicabile a qualunque tipo di tabellone per pallacanestro.
- **Lunghezza:** 5,15m in unico pezzo. Non sono necessari connettori di giunzione.
- **Alimentazione:** 12VDC, 1,0A.

Altre caratteristiche

- **Garanzia:** 2 anni ([info](#)).