

MGC-3.91-V77

# MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM

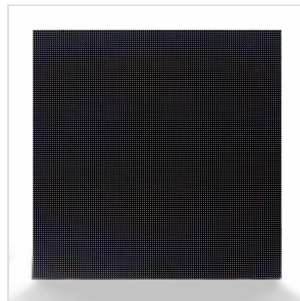
## Serie Magic: Lo Schermo LED Modulabile Pensato per il Rental

La serie Magic è la soluzione ideale per il mondo del noleggio, unendo tecnologia avanzata, affidabilità e praticità. Progettata per un'installazione rapida e intuitiva, permette di ottimizzare i tempi e ridurre i costi operativi durante gli eventi.

Realizzata con una **robusta struttura in alluminio pressofuso**, la serie Magic presenta un **formato tile innovativo** di 125x500 mm, che minimizza i gap tra i moduli e riduce la necessità di connettori, garantendo maggiore continuità e semplicità di montaggio.

Equipaggiata con **LED Nationstar SMD 1921**, offre affidabilità, lunga durata e una qualità visiva superiore, con immagini vivide e nitide che valorizzano ogni dettaglio.

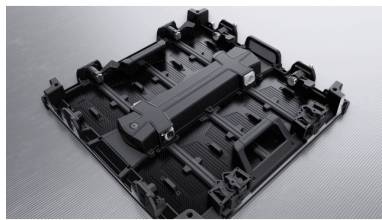
Disponibile in vari formati e varianti, con la possibilità di realizzare installazioni curve, è perfetta per eventi indoor e outdoor, soddisfacendo le esigenze di professionisti e operatori del settore rental.



MGC-3.91-V77

# MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM

## IN EVIDENZA



### PORTABILITÀ, ROBUSTEZZA E FACILITÀ D'USO IN UN'UNICA SOLUZIONE PER UN CABINET AD ALTE PRESTAZIONI

Il cabinet in magico alluminio pressofuso **pesa solo 7 kg** e il profilo sottile di 65 mm **consente di risparmiare spazio** ed è facilmente trasportabile. La struttura rinforzata "multi-rib" garantisce **resistenza e durata**. L'innovativo meccanismo "zip tie hole" rende l'installazione **rapida e sicura**.

### DESIGN INNOVATIVO DELLE TILE CHE ELIMINA LE LINEE DI GIUNZIONE E RIDUCE LE CONNESSIONI

Il design innovativo delle tile da 500x125 mm è stato studiato meticolosamente per **eliminare i gap verticali e ridurre significativamente il rischio di urti ai bordi**, garantendo un'esperienza visiva senza interruzioni. **Riducendo il numero di connettori**, il nostro approccio innovativo assicura una maggiore affidabilità.



MGC-3.91-V77

# MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM

## EQUIPAGGIATO CON LED NATIONSTAR



Nationstar LED unisce **tecnologia avanzata e lunga durata**.

L'elevato rapporto di contrasto, ottenuto tramite un substrato nero e un incapsulamento opaco, garantisce immagini nitide e vivide. Con un'affidabilità eccezionale, assenza di perdite e un tasso di guasti inferiore a 10 PPM, assicura prestazioni costanti. L'LED offre colori uniformi e accurati, una qualità dell'immagine naturale anche a basse luminosità e un ampio angolo di visione superiore a 120°. Inoltre, il suo design garantisce una maggiore durata, rendendolo una scelta affidabile per ogni applicazione.

## ALTA FREQUENZA DI REFRESH CON FLICKERING RIDOTTO

La frequenza di refresh di uno schermo LED è il numero di volte al secondo in cui l'immagine sul display viene aggiornata. Maggiore è la frequenza di aggiornamento, più fluida e chiara sarà la riproduzione dei movimenti sullo schermo. Uno schermo con alta frequenza di aggiornamento può ridurre gli effetti di sfarfallio (flickering) e ghosting, che possono causare affaticamento visivo e stanchezza. La serie magic presenta un' **elevata frequenza di refresh di 7680 Hz**.



MGC-3.91-V77

# MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM



## CONTRASTO E LUMINOSITÀ ELEVATI PER APPLICAZIONI OUTDOOR

Con una **luminosità fino a 4500 nits**, la serie Magic è la **soluzione ideale per le applicazioni all'aperto**. Gli algoritmi di mappatura dei toni inversi analizzano e ottimizzano le gradazioni e i livelli di luminosità all'interno delle singole scene di contenuto, eliminando contemporaneamente bagliori e riflessi.

MGC-3.91-V77

# MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modulo LED con passo da 3,91 mm 500x500mm

Adatto per applicazioni outdoor

Equipaggiato con LED Nationstar di alta qualità e lunga durata

Alta frequenza di refresh

Design innovativo delle tile 500x125 mm che elimina le linee di giunzione e riduce le connessioni

Telaio in alluminio da 65 mm, pratico per lo stoccaggio e il trasporto

Angoli protettivi (opzionali), struttura rinforzata a più nervature, colonne resistenti agli urti

Design "zip hole" per un'installazione rapida e semplice

Disponibile su richiesta in versione curva e montabile a cubo (opzionale)

### SPECIFICHE

<b>Passo</b>	3.91 mm
<b>Tipo di LED</b>	Nationstar SMD 1921 white
Dimensioni della tile (mm)	500x125
<b>Dimensioni del pannello (LxAxP) (mm)</b>	500x500x65
<b>Materiale del pannello</b>	alluminio pressofuso
<b>Tiles per pannello (LxA)</b>	1x4
<b>Risoluzione per pannello(WxH)</b>	128x128
<b>Peso per pannello</b>	7 Kg

MGC-3.91-V77

**MODULO PER SCHERMI LED COMPONIBILI OUTDOOR  
DA RENTAL PASSO 3.91 500X500MM**

<b>Peso per m<sup>2</sup></b>	24-28 kg/m <sup>2</sup>
<b>Processamento</b>	16 bit
<b>Colori</b>	281 miliardi
<b>Temperatura colori</b>	6000-10,000 regolabile
<b>Contrasto</b>	5,000
<b>Consumo medio/massimo</b>	80W/150W per pannello
<b>Temperatura di funzionamento e stoccaggio</b>	da -30° C a 50° C/ da 10% a 90%
<b>Luminosità</b>	4500 nits, regolabile da 0-100
<b>Frequenza di refresh</b>	fino a 7680 Hz
<b>Angolo di visioni O/V</b>	160°/140°
<b>Lifetime (max)</b>	100,000 ore
<b>IP rating</b>	fronte IP 65, retro IP 54