

ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED / LED BACKLIGHT WALL DISPLAY

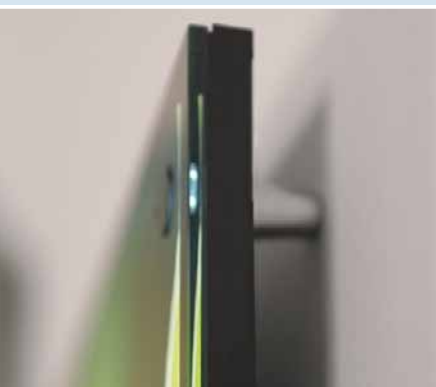
PANEL-LED

Il pannello luminoso PANEL-LED, cattura l'attenzione per la semplicità, il design e l'eleganza. E' realizzato da un pannello in Plexiglas® trasparente, con sistema di retroilluminazione a led e fissato a parete con borchie distanziali. Personalizzato con pellicola adesiva applicata sul retro o stampa diretta "effetto quadro".



I pannelli luminosi Geprom sono estremamente sottili solo 12 mm.
The backlight panels by Geprom are extremely thin, 12 mm only.

Applicazione a parete con borchie distanziali.
Wall-fixing with wall sockets.



The backlight-panel PANEL-LED, captures the attention for its simplicity, design and elegance. It consists of a transparent Plexiglas® panel equipped with a led backlight system and can be fixed to the wall with wall sockets. It can be customized with a film applied at the back or direct print "picture-effect"



ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED / LED BACKLIGHT WALL DISPLAY

PANEL-LED

Resa luminosa elevata ed uniforme.

Gli espositori retroilluminati Geprom garantiscono un'ottima resa luminosa con un appropriato indice di resa cromatica. Ciò determina un riscontro positivo da parte del personale a contatto con queste fonti luminose e una riduzione dell'affaticamento visivo, proprio perchè l'uso delle lampade Led elimina il fastidioso "sfarfallio" della luce.

Gli espositori luminosi Geprom sono estremamente sottili, solo 15 mm, e offrono una grande versatilità di utilizzo grazie alla modularità con cui vengono costruiti. Le tasche portamessaggi in Plexiglas® antiurto trasparente possono essere infatti sostituite o disposte in diverse posizioni a seconda delle esigenze del singolo utilizzatore.

L'illuminazione dei pannelli Geprom avviene tramite LED, acronimo di Light Emitting Diode (diodo ad emissione luminosa), più tecnicamente chip LED, opportunamente dimensionati per garantire un'illuminazione uniforme del pannello luminoso e quindi del messaggio esposto.

La garanzia sui prodotti è un'attesa di vita maggiore di 50.000 ore di funzionamento a piena efficienza della sorgente luminosa, l'ottima dissipazione del calore prodotto l'assenza di interventi di manutenzione, la costruzione del prodotto con materiali ecocompatibili e il design innovativo sono i punti di forza che differenziano gli espositori luminosi Geprom.

I Led utilizzati da Geprom hanno un'attesa di vita pari a 6 anni di funzionamento continuo rispetto alle 6000-7000 ore dei tubi fluorescenti. La manutenzione si limiterà alla pulizia dello schermo, che va eseguita con normali prodotti per il Plexiglas®.

Luminous, high and uniform yield

Geprom backlighted display stands guarantee a good illumination with an appropriate index of chromatic. For workers who come into contact with this luminous source, this is positive confirmation because it includes a reduction of visual strain, precisely because Led lamps are used which cancel the bothersome "fluttering" of the light.

Geprom illuminated display stands are extremely thin only 15 mm, light and versatile thanks to their design and construction. Message pockets in transparent shockproof Plexiglas® can be easily changed or placed in several different positions depending on the needs of the client.

Illumination of Geprom panels takes place through LED, acronym for Light Emitting Diode plus technical chip LED, proportionate in size to guarantee a uniform illuminated and visible message panel. Geprom guarantee for all illuminated display stand products include a longer lifetime of 50.000 full functioning hours of light, a good dissipation of heat produced, absence of maintenance, product constructed from environmentally friendly materials together with innovative design, are the force points that distinguish Geprom's luminous display stands.

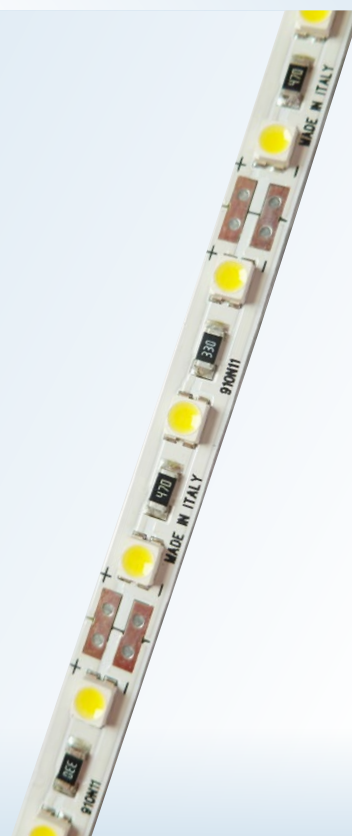
The LEDs used by Geprom have a 6 years functioning lifetime respect the 6000-7000 hours of the fluorescent tubes. The maintenance is only the cleaning of the screen that must be done with normal products for Plexiglas®.

PUNTI DI FORZA E CARATTERISTICHE:

- ✓ **estremamente sottili: solo 15mm**
- ✓ garanzia sui prodotti: **50.000 ore** di funzionamento a piena efficienza
- ✓ resa luminosa dei led pari a 110-120 lm/W
- ✓ **illuminazione uniforme** del pannello luminoso e quindi del messaggio esposto
- ✓ versatilità di utilizzo e materiali di alta qualità
- ✓ **vasta gamma di prodotti**
- ✓ **perfettamente intercambiabile e modulabile con le tasche tradizionali**
- ✓ progettazione e produzione di prodotti in Plexiglas® in qualsiasi formato
- ✓ ampia personalizzazione del prodotto
- ✓ **riduzione dei consumi energetici**
- ✓ **ottime performance utilizzando carta-film backlight**

ASSETS AND CHARACTERISTICS:

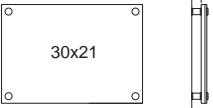
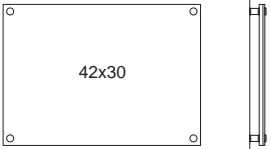

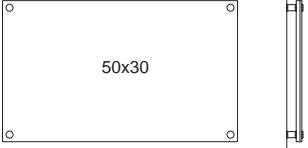
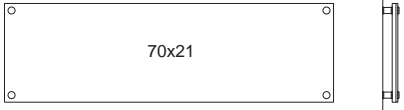
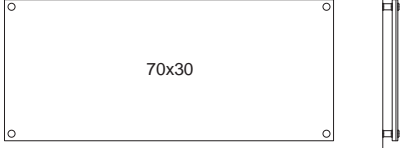
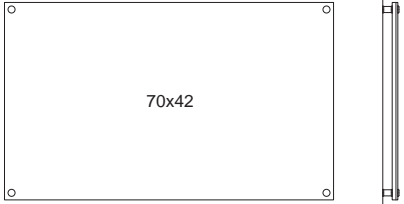
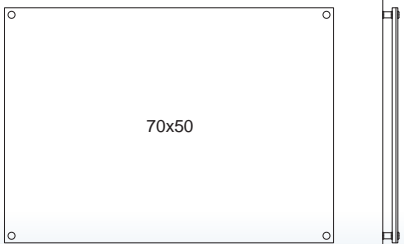
- ✓ **extreme thinness: only 15 mm**
- ✓ **product guarantee: 50.000 effectiveness functioning hours**
- ✓ **illumination of led equal to 110-120 lm/W**
- ✓ **uniform illumination** of luminous panel and therefore of displayed message
- ✓ **utilization versatility and high quality materials**
- ✓ **wide product range**
- ✓ **perfectly interchangeable and capable of being modulated with traditional pockets**
- ✓ **projects and production of products in Plexiglas® in whatever form**
- ✓ **wide personalisation of product**
- ✓ **expenditure of energy reduction**
- ✓ **best performance if used backlight film**



ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED / LED BACKLIGHT WALL DISPLAY

PANEL-LED

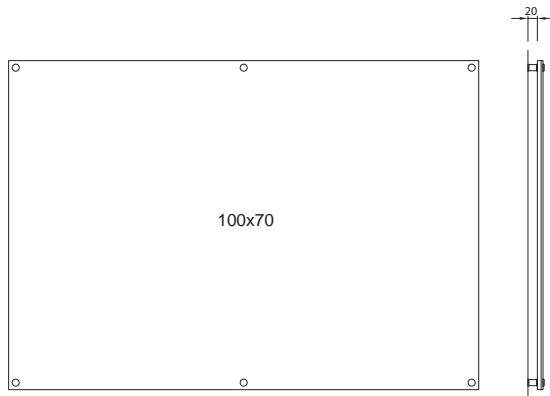
ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED
LED-BACKLIGHT WALL-DISPLAY

 <p>30x21</p>	<p>PANEL-LED 30x21 (30x21 cm)</p>
 <p>42x30</p>	<p>PANEL-LED 42x30 (42x30 cm)</p>
 <p>50x21</p>	<p>PANEL-LED 50x21 (50x21 cm)</p>
 <p>50x30</p>	<p>PANEL-LED 50x30 (50x30 cm)</p>
 <p>70x21</p>	<p>PANEL-LED 70x21 (70x21 cm)</p>
 <p>70x30</p>	<p>PANEL-LED 70x30 (70x30 cm)</p>
 <p>70x42</p>	<p>PANEL-LED 70x42 (70x42cm)</p>
 <p>70x50</p>	<p>PANEL-LED 70x50 (70x50 cm)</p>

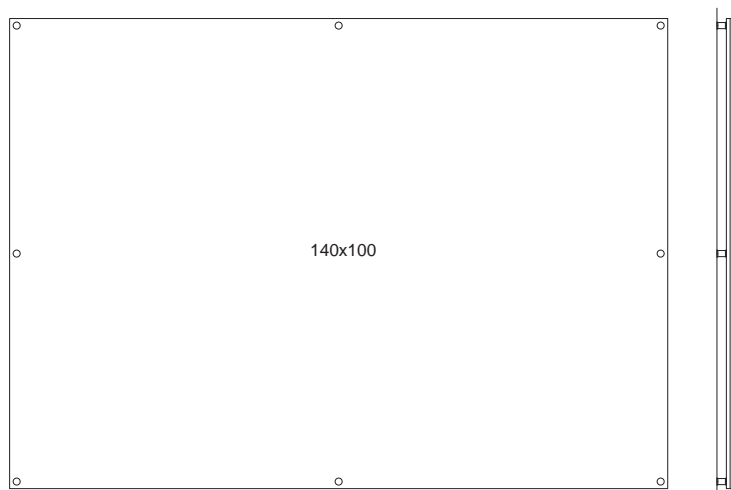
ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED / LED BACKLIGHT WALL DISPLAY

PANEL-LED

ESPOSITORE A PARETE RETROILLUMINATO A LED
LED-BACKLIGHT WALL-DISPLAY



PANEL-LED 100x70 (100x70 cm)



PANEL-LED 140x100 (140x100 cm)

