



---

CATALOGO  
MONITOR SIGNAGE

---

Luglio 2018



# INDICE

- 04** OLED
  - 11** Ultra Stretch
  - 14** Video Wall
- 

- 28** Ultra HD
  - 34** Full HD
  - 41** High Brightness
  - 49** Touch
- 

## Special

- 53** Transparent Film LED
  - 56** Cooler
  - 58** Transparent & Mirror
- 

- 60** Software
- 61** WebOS
- 62** Accessori



# LG OLED

## Il vero stato dell'arte: LG OLED

OLED è oggi l'avanguardia della tecnologia, i pixel autoilluminanti permettono di raggiungere una qualità d'immagine e di colore senza paragoni. Grazie ai pannelli dello spessore di pochi millimetri, la Tecnologia OLED è l'unica che consente di aggiungere alto valore artistico ed eccellenza nel design ai monitor Signage LG.

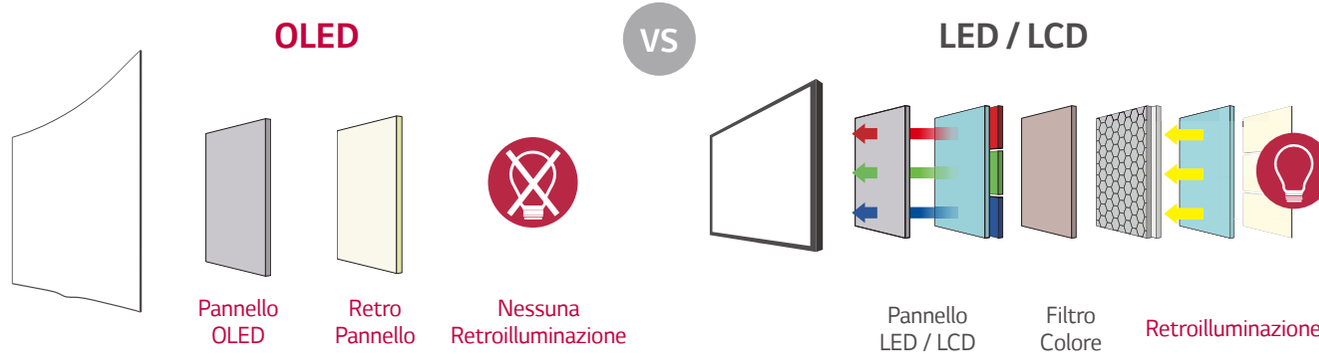


# LG OLED Signage



## LG OLED Signage La Tecnologia LG OLED

La nuova Tecnologia LG OLED supera i limiti di visualizzazione in termini di qualità d'immagine e di design a differenza degli schermi attuali LED/LCD.



## Angolo di visione perfetto

Nessuna distorsione di colore, l'immagine è perfetta da qualsiasi angolo di visione.

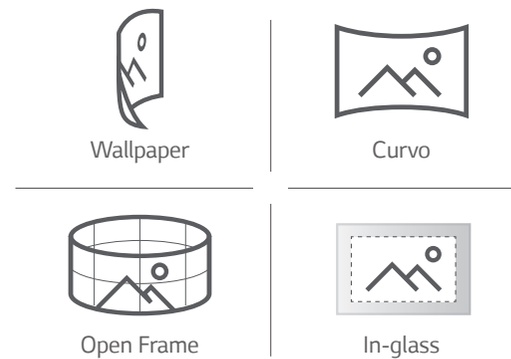


LCD

LG OLED Signage

## Design Perfetto

Display che danno spazio alla creatività perchè sottili e leggeri.



## Nero Perfetto

I pixel si accendono e spengono in autonomia e consentono di riprodurre il nero puro e profondo, raggiungendo il contrasto infinito.



LCD

LG OLED Signage

## Colore Perfetto

Le immagini prendono vita grazie ad una riproduzione del colore accurata e naturale.



LCD

LG OLED Signage

## OLED IN-GLASS

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Display Dual View Flat
- ❖ Contrasto Infinito
- ❖ Luminosità 400 nit
- ❖ Operatività 18/7
- ❖ Installazione Stand (EG5SD)  
Ceiling (EG5CD)
- ❖ Smart webOS 3.0+ / SoC Quadcore

## Conessioni

**IN:** HDMI / DP / RS232C / RJ45 / IR /  
USB

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

**55EG5CD:** 861,3 x 1406,2 x 13  
31,2 Kg

**55EG5SD:** 827,7 x 2050,9 x 500  
37 Kg

## EG5xD

## OLED SIGNAGE IN-GLASS DUAL VIEW FLAT

55"



EG5CD

EG5SD

LG OLED Signage



webOS 3.0+



LG SuperSign™

# EJ5D

## OLED SIGNAGE WALLPAPER FLAT

55"



## OLED WALLPAPER

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Design Ultra-Slim 3.65mm
- ❖ Contrasto Infinito
- ❖ Smart webOS 3.0+ / SoC Quadcore
- ❖ Luminosità 400 nit
- ❖ Operatività 18/7

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / RS232C / RJ45 / IR / 2 USB

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55": 1227 x 702,1 x 3,65 / 5,5 Kg

## OLED VIDEO WALL

- ❖ Risoluzione:
  - 65EV5C: 3840x2160
  - 55EV5D: 1920x1080
- ❖ Contrasto Infinito
- ❖ Smart webOS 3.0 (55": 3.0+)
- ❖ Luminosità 450 nit (55": 400 nit)
- ❖ Operatività 12/7 (55": 18/7)
- ❖ Installazione Verticale

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / OPS (55") / RS232C / RJ45 / IR / USB

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO (55")

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

Consultare scheda tecnica

# EV5x

## OLED VIDEO WALL FLAT

55" - 65"



LG OLED Signage



webOS 3.0



LG SuperSign™

# EH5C

## OLED SIGNAGE FHD DUAL VIEW FLAT

55"



## OLED DUAL VIEW FLAT

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Display Dual View Flat
- ❖ Contrasto Infinito
- ❖ Smart webOS 3.0 / SoC Quadcore
- ❖ Luminosità 400 nit
- ❖ Operatività 18/7
- ❖ Installazione Stand / Ceiling / Wall

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS /  
RS232C / RJ45 / IR / 2 USB

**OUT:** RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55": 1227,6 x 702,7 x 7,94 / 21 Kg



## OLED OPEN FRAME

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Display Open Frame Curvo
- ❖ Contrasto Infinito
- ❖ Curvatura Max:  
Orizzontale 2000R  
Verticale 1500R
- ❖ Luminosità 400 nit
- ❖ Operatività 18/7
- ❖ Smart webOS 3.0+ /  
SoC Quadcore

**Conessioni**

**IN:** HDMI / DP / RS232C /  
RJ45 / IR / USB

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

**Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)**

Consultare scheda tecnica

# EF5DE

## OLED SIGNAGE OPEN FRAME CURVO

55"



LG OLED Signage



webOS 3.0+

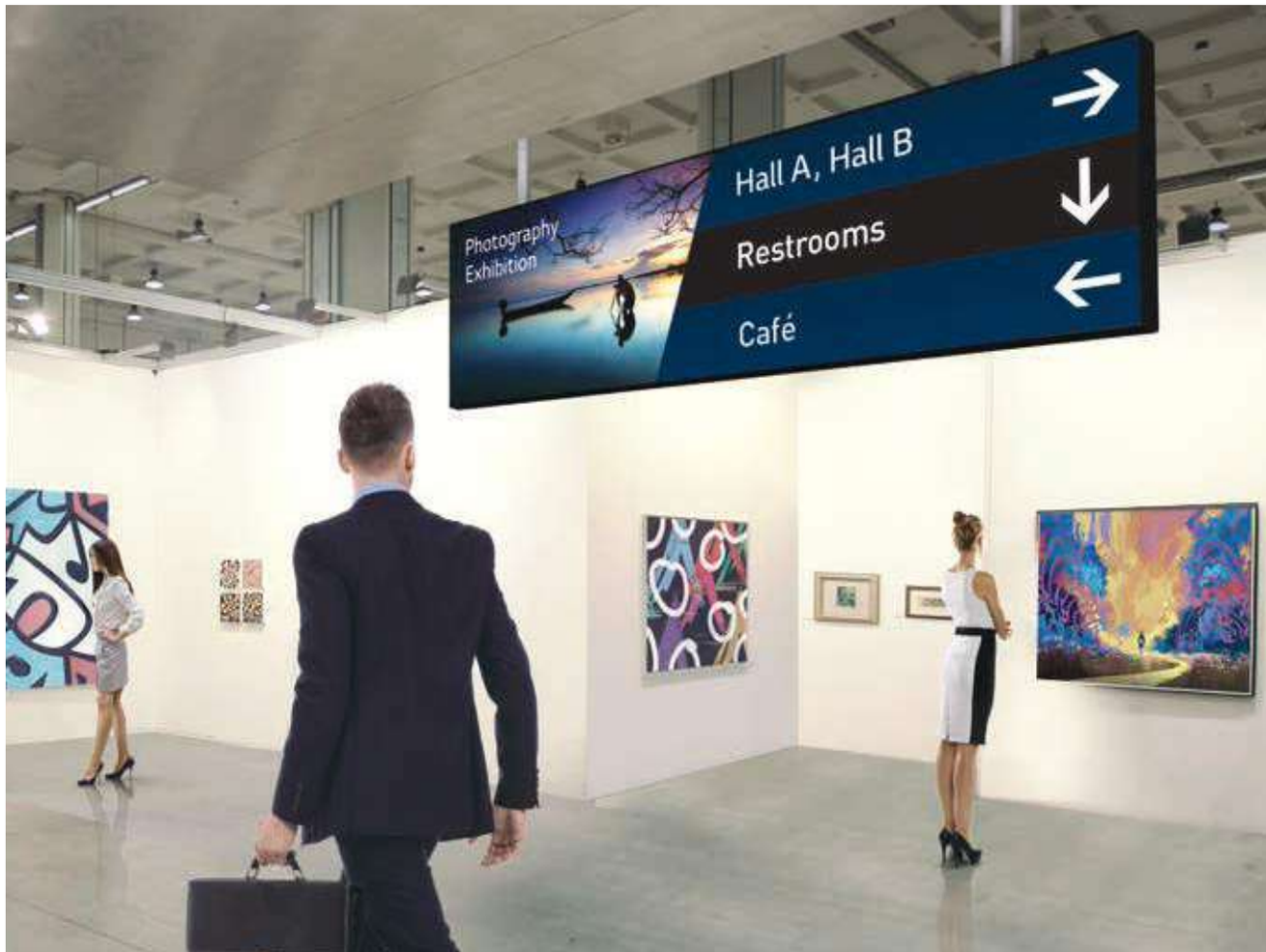


LG SuperSign™

# ULTRA STRETCH

## Comunicare in movimento: MONITOR ULTRA STRETCH

Una nuova esperienza che consente di trasmettere contenuti dinamici a seconda della necessità di installazione dell'utente. Installato in orizzontale o in verticale si adatta perfettamente a comunicare in qualsiasi ambiente, da aeroporti e banche a qualsiasi tipo di attività commerciale.



### Comunicare con la massima flessibilità

86"o 88", lo schermo ad alta risoluzione offre un'estrema flessibilità per adattarsi a tutte le diverse esigenze.



### Alta risoluzione in un formato unico

Un monitor large screen in ULTRA HD\* permette un'esperienza di visione più immersiva e d'impatto.

\* Risoluzione orizzontale



Tradizionale

Ultra Stretch

### Schermo orientabile e suddivisibile in 4 porzioni

La funzione Picture-By-Picture (PBP) consente di suddividere lo schermo in 4 parti trasmettendo in ciascuna porzione contenuti provenienti da 4 sorgenti differenti.



## ULTRA STRETCH 88"

- ❖ Risoluzione 3840x1080 - 32:9
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Multiscreen (2/3/4)
- ❖ Daisy Chain LAN

## Conessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / OPS / RS232C / RJ45 / IR / 2 USB / SD CARD / AUDIO  
**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

**88"**: 2158,3 x 611,2 x 84,8 mm /  
38 Kg

## BH7D

## MONITOR SIGNAGE ULTRA STRETCH UHD

88"



ULTRA HD

IPS



webOS 2.0



LG SuperSign™

# BH7C / BH5C

## MONITOR SIGNAGE ULTRA STRETCH UHD

86"



### ULTRA STRETCH 86"

- ❖ Risoluzione 3840x600 - 58:9
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Luminosità : BH7C 700 nit  
BH5C 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Multiscreen (2/3/4)
- ❖ Daisy Chain LAN

#### Conessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / OPS / RS232C / RJ45 / IR / 2 USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

#### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

86": 2158,3 x 348,5 x 81,7 / 20,5 Kg



ULTRA HD



webOS 2.0



LG SuperSign™

# VIDEO WALL

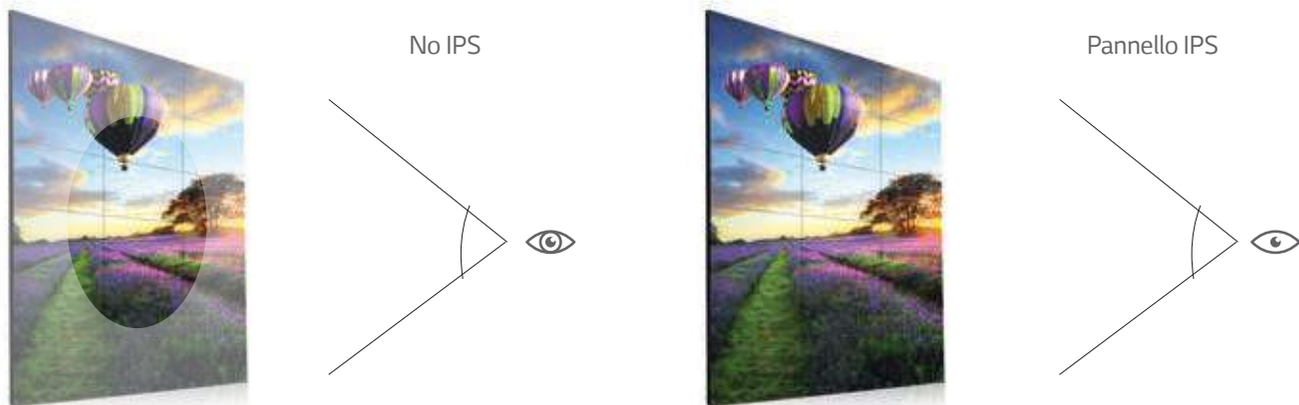
## Un'esperienza visiva coinvolgente.

Le soluzioni video wall LG rendono possibile vari formati di visualizzazione e possono essere estesi con facilità.



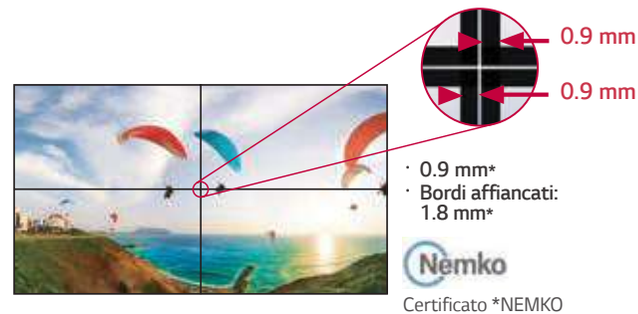
### Ampio angolo di visione

Il pannello IPS controlla maggiormente i cristalli liquidi mantenendo la stessa qualità d'immagine da ogni punto di osservazione.



### Cornice Ultra Slim

La distanza ravvicinata tra i monitor consente di vedere l'immagine complessiva del video wall come se fosse un unico schermo.



\*Serie VH7B

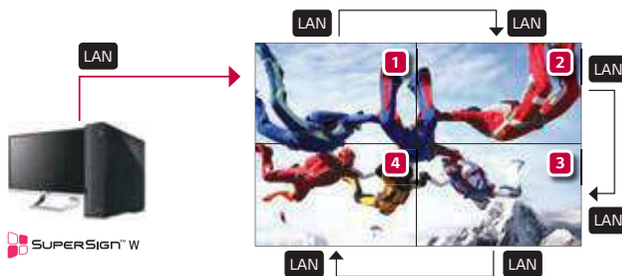
### Riduzione dell'Image Gap

La serie VH include un algoritmo d'immagine migliorativo che unisce gli oggetti che appaiono a cavallo tra un monitor e l'altro consentendo così una visione d'insieme più omogenea.



### La funzione Daisy Chain LAN

Consente di controllare e monitorare gli schermi via LAN nonchè aggiornare il firmware senza utilizzare switch di rete aggiuntivi.



### Luminosità uniforme

Gli schermi tradizionali riproducono alcune aree dell'immagine più scure di altre. La tecnologia di retroilluminazione a LED di LG invece garantisce una luminosità più uniforme su tutto lo schermo.



## VIDEO WALL

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Luminosità 1500nit
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm (bordi affiancati)
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0+ / SoC Quadcore

## Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / RGB /  
RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO  
**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

**55":** 1213,4 x 684,2 x 92,8 mm /  
23,5 kg

## VX1D

## VIDEO WALL HIGH BRIGHTNESS

55"



# VH7B-H

VIDEO WALL 0.9mm SIMMETRICO 44% HAZE

55"



VIDEO WALL 0.9mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Trattamento Superficie 44% Haze
- ❖ Cornice Ultra Slim 0.9mm
- ❖ Certificato NEMKO 1.8mm (bordi affiancati)
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS /  
RGB (Component e AV condivisi) /  
RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

**Dimensioni mm e Peso**  
(LxAxP)

55": 1211,4 x 682,2 x 86,5 / 18,6 Kg



## VIDEO WALL 0.9mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Cornice Ultra Slim 0.9mm
- ❖ Certificato NEMKO 1.8mm (bordi affiancati)
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

## Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS /  
RGB (Component e AV condivisi) /  
RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

55": 1211,4 x 682,2 x 86,5 / 18,6 Kg

## VH7B

## VIDEO WALL 0.9mm SIMMETRICO

55"



# LV77D

## VIDEO WALL 3.5mm

55"



## VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm  
(bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7

### Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / DP / RGB  
(Component Condiviso) / RS232C /  
RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55" : 1213,4 x 684,2 x 88,5 / 23 Kg



LG SuperSign™

## VIDEO WALL 0.9mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Ultra Slim 0.9mm
- ❖ Certificato NEMKO 1.8mm (bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

## Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB  
(Component e AV condivisi)  
RS232C / RJ45 / IR / 2 USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

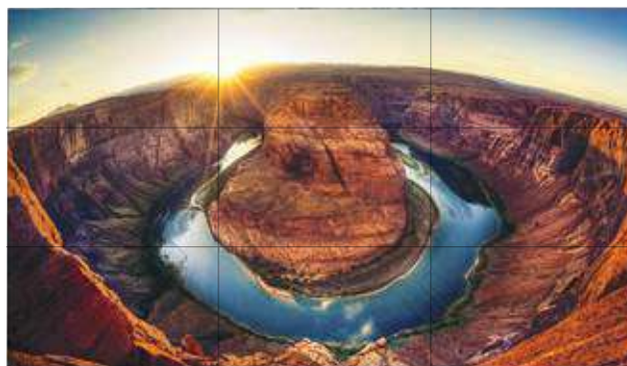
Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

55" : 1211,4 x 682,2 x 86,5 / 18,6 Kg

## VM5B

## VIDEO WALL 0.9mm SIMMETRICO

55"



# LV75D

## VIDEO WALL 3.5mm

55"



## VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm (bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Trattamento Superficie Haze 10%

### Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / DP / RGB  
(Component Condiviso) / RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO  
**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55" : 1213,4 x 684,2 x 88,5 / 23 Kg



LG SuperSign™

## VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm  
(bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7

### Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / RGB (Component  
e AV Condivisi) / RS232C / RJ45 /  
IR / USB

**OUT:** DVI-D / RS232C

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**55"** : 1213,4 x 684,2 x 88,5 / 23 Kg

# LV35A

## VIDEO WALL 3.5mm

55"



LG SuperSign™

# VH7C

## VIDEO WALL 0.9mm SIMMETRICO

49"



## VIDEO WALL 0.9mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Ultra Slim 0.9mm
- ❖ Certificato NEMKO 1.8mm (bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB  
(Component e AV condivisi)  
RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49" : 1075,6 x 605,8 x 86,2 / 17,5 Kg



## VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm  
(bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7

### Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / RGB (Component  
e AV Condivisi) / RS232C / RJ45 /  
IR / USB

**OUT:** DVI-D / RS232C

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**49"** : 1077,6 x 607,8 x 89,7 / 17,8 Kg

# VL7D

## VIDEO WALL 3.5mm

49"



LG SuperSign™

# VM5C

## VIDEO WALL 0.9mm SIMMETRICO

49"



## VIDEO WALL 0.9mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Ultra Slim 0.9mm
- ❖ Certificato NEMKO 1.8mm (bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB  
(Component e AV condivisi)  
RS232C / RJ45 / IR / 2 USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49" : 1075,6 x 605,8 x 86,2 / 17,5 Kg



## VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm  
(bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 450 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0+ / SoC  
Quadcore

### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / RGB /  
RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / RJ45 / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49" : 1077,7 x 607,8 x 89,7 / 17,8 Kg

# VL5D

## VIDEO WALL 3.5mm

49"



# VL5B

VIDEO WALL 3.5mm

49"



VIDEO WALL 3.5mm

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Cornice Slim 3.5mm (bordi affiancati)
- ❖ Luminosità 450 nit
- ❖ Operatività 24/7

## Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / RGB (Component e AV Condivisi) / RS232C / RJ45 / IR / USB

**OUT:** DVI-D / RS232C

## Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49" : 1077,7 x 607,8 x 89,7 / 17,8 Kg



LG SuperSign™

# ULTRA HD

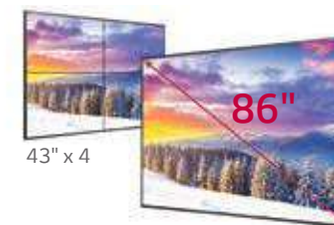
## Visione in ULTRA HD: immersività senza limiti

Avere immagini ULTRA HD anche su grandi schermi significa offrire allo spettatore l'esperienza unica di immergersi realmente nelle immagini, un impatto ed un'attrattività che solo i monitor UHD possono consentire.



### Grandi schermi in ULTRA definizione

Con i grandi schermi hai il vantaggio di acquistare un unico schermo al posto di doverne unire 4.



### La qualità dell'ULTRA definizione

La risoluzione ULTRA HD offre un nuovo livello di qualità d'immagine, avendo una definizione 4 volte superiore a quella di uno schermo tradizionale FULL HD.



### Multiscreen 2/3/4: massima versatilità grazie allo schermo multiplo

La funzione PBP (Picture by Picture) consente la suddivisione dello schermo fino a 4 porzioni con visualizzazione contenuti da 4 sorgenti differenti. Tramite PIP (Picture in Picture) invece è possibile vedere 2 contenuti contemporaneamente nella stessa schermata. Installabile sia con orientamento orizzontale che verticale.



## Nuove soluzioni, in grado di rivoluzionare l'ambiente aziendale

Con l'evolversi delle abitudini lavorative, la necessità di comunicare e condividere in modo più efficace informazioni dinamiche diventa cruciale per il buon funzionamento di un'azienda.



### Monitor LG Ultra HD 4K certificati Cisco Spark Room Kit

Progettati per essere utilizzati con i Kit Cisco Spark Room, i Monitor LG Ultra HD 4K certificati si configurano automaticamente, sin dal primo utilizzo, garantendo un supporto completo per ogni funzione avanzata tramite il controller Cisco Touch 10. La condivisione e la visualizzazione di contenuti non è mai stata più semplice, affidabile e visivamente coinvolgente grazie alle soluzioni di videoconferenza Cisco e ai Monitor LG Ultra HD 4K.



Integrazione automatica e configurazione no-touch



Commutazione input per le chiamate in arrivo



Rilevazione bassa latenza



La migliore resa di colori per video e presentazioni



Accensione/Spengimento automatico del Monitor

### Una piattaforma di comunicazione per le imprese a prova di futuro

Cisco Spark Room Kit e Cisco Spark Room Kit Plus sono avanzati dispositivi di video conference che si integrano con i Monitor LG Ultra HD 4K certificati Cisco per offrire maggiore intelligenza e fruibilità nelle sale riunioni di piccole, medie e grandi dimensioni.



## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Multiscreen (2/3/4) / PIP
- ❖ Certificato Cisco Spark Room

### Conessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / DVI-D / RS232C /  
RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB /  
SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**98"':** 2191,8 x 1246,8 x 69,4 / 88 kg

# LS95D

## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 2.0

98"



ULTRA HD

IPS 4K

500 nit

24hr/7days

webOS 2.0



CISCO Compatible

LG SuperSign™

# (86" - 75") UH5C

## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 2.0

86" - 75"



## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Speaker Integrati 10W+10W
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Multiscreen (2/3/4) / PIP
- ❖ Certificato Cisco Spark Room

### Connessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / DVI-D / OPS / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**86"** : 1926,2 x 1097,2 x 60,6 / 49 kg

**75"** : 1682,4 x 960,3 x 39,7 / 41,5 kg

ULTRA HD

IPS 4K

500 nit

24/7 days

Stereo Speaker

webOS 2.0



Cisco Compatible

LG SuperSign™

## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0 / SoC Quadcore
- ❖ Wifi Integrato
- ❖ Multiscreen (2) / PIP
- ❖ Certificato Cisco Spark Room

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DP / DVI-D / OPS /  
RS232C / RJ45 / IR / PIXEL  
SENSOR / USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**65"** : 1458,6 x 848,9 x 40,1 / 26,0 Kg

**55"** : 1239,8 x 725,2 x 38,6 / 16,6 kg

**49"** : 1103,2 x 648 x 38,6 / 13,3 kg

# UH5C (65" - 55" - 49")

## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 3.0

65" - 55" - 49"



ULTRA HD

IPS 4K

500 nit

24hr/7days

webOS 3.0

USB Content Management

Cisco Compatible

LG SuperSign™

# UM3C

## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD SMART WEBOS 2.0

86" - 75"



## MONITOR SIGNAGE ULTRA HD

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 350 nit
- ❖ Operatività 24/7 (86": 16/7)
- ❖ Speaker Integrati 10W + 10W
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore
- ❖ Multiscreen (2/3/4) / PIP
- ❖ Installazione  
Orizzontale / Verticale  
(86" solo Orizzontale)

### Conessioni

**IN:** 3 HDMI (75": 2 HDMI) / DP / DVI-D / OPS / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**86"** : 1926,2 x 1097,2 x 60,6 / 49 kg

**75"** : 1682,37 x 960,3 x 39,7 / 41,5 kg

ULTRA HD

IPS 4K

350 nit



HEVC  
DECODER

webOS 2.0



LG SuperSign™

# FULL HD

## Una vasta gamma di offerte per tutte le esigenze.

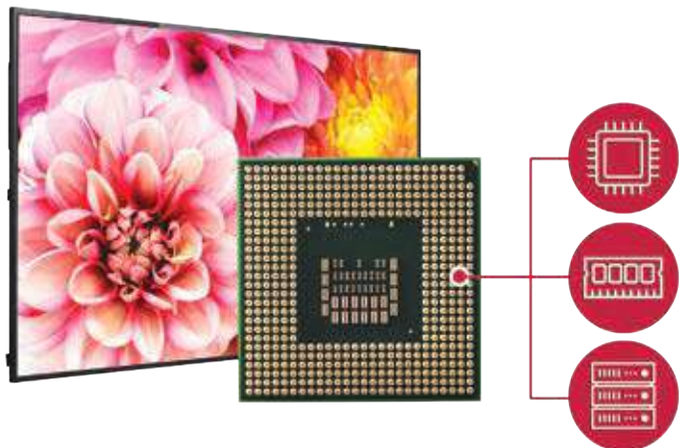
Un modo nuovo e innovativo per coinvolgere e informare i tuoi clienti attraverso i display versatili di LG ottimizzati per una varietà di mercati.



## Quad Core SoC\*

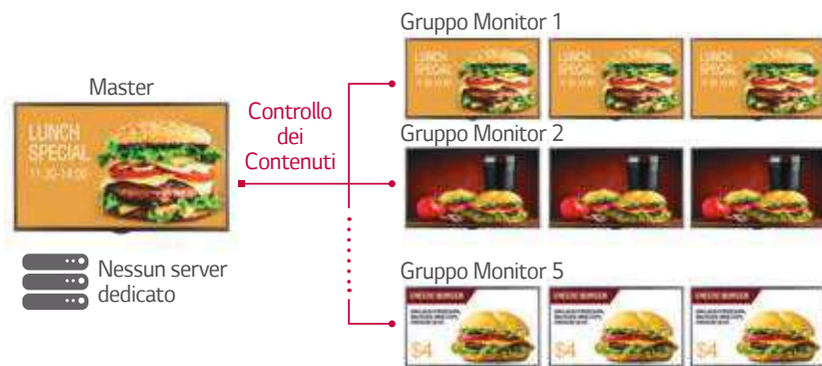
Grazie al processore Quad Core la velocità di calcolo è stata aumentata e la riproduzione dei contenuti è estremamente fluida.

\*SoC : System-on-Chip



## Group Manager

I contenuti possono essere creati, distribuiti e controllati dal monitor Signage senza la necessità di avere un PC o un server.



## webOS

La piattaforma WebOs fornisce semplici e utili tools per la creazione dei contenuti, che si possono creare e gestire facilmente grazie al Software Development Kit (SDK) di LG e il supporto tecnico. Il Sistema Operativo webOS permette l'integrazione con piattaforme Digital Signage di terze parti.



<http://developer.lge.com/webOSSignage>

## Multiscreen 2: massima versatilità grazie allo schermo multiplo

La funzione PBP (Picture-by-Picture) consente la suddivisione dello schermo fino a 2 porzioni, con la funzione PIP (Picture-in-Picture) invece è possibile vedere due contenuti contemporaneamente nella stessa schermata. Installabile sia con orientamento orizzontale che verticale.

PBP (Picture-By-Picture)



PIP (Picture-In-Picture)



## MONITOR SIGNAGE FULL HD

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0 / SoC Quadcore
- ❖ Multiscreen (2) / PIP

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DP / DVI-D / OPS /  
RS232C / RJ45 / IR / PIXEL  
SENSOR / USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**55"** : 1230 x 714 x 32 / 20,7 Kg

**49"** : 1095 x 637 x 32 / 15,6 kg

**42"** : 949 x 555 x 32 / 12,5 kg

# LS75C

## MONITOR SIGNAGE FULL HD SMART WEBOS 3.0

55" - 49" - 42"



# SH7DB

## MONITOR SIGNAGE FULL HD TRANSPORTATION

55" - 49" - 42"

## MONITOR SIGNAGE FULL HD

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 700 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Ideale per Aeroporti & Stazioni
- ❖ Alimentazione Unica per Kit OPS
- ❖ Wifi Opzionale (AN-WF500)



### Conessioni

**IN:** HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB / RS232C / RJ45 / IR  
PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55" : 1230 x 701 x 29 / 20,7 Kg

49" : 1095 x 625 x 29 / 15,6 kg

42" : 949 x 543 x 29 / 12,5 kg



USB Content Management

## MONITOR SIGNAGE FULL HD

- ❖ Risoluzione 1920X1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 450 nit (32": 400 nit)
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Speaker Integrati 10W+10W
- ❖ Smart webOS 3.0+ / SoC Quadcore
- ❖ Wifi Integrato
- ❖ Multiscreen (2) / PIP

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**65"** : 1456,9 x 838 x 56,5 / 27,9 Kg

**55"** : 1238 x 714,9 x 54 / 17,5 Kg

**49"** : 1102,2 x 638,5 x 54 / 14,3 kg

**43"** : 969,6 x 563,9 x 54 / 10,0 kg

**32"** : 729,4 x 428,9 x 55,5 / 5,4 kg

# SM5KD

## MONITOR SIGNAGE FULL HD WEBOS 3.0+

65" - 55" - 49" - 43" - 32"



# SE3KD

## MONITOR SIGNAGE FULL HD SPEAKER INTEGRATI

65"- 55"- 49"- 43"-32"



## MONITOR SIGNAGE FULL HD

- ❖ Risoluzione 1920X1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 350 nit (65": 400 nit)
- ❖ Operatività 18/7
- ❖ Speaker Integrati 10W+10W
- ❖ Installazione Orizzontale / Verticale
- ❖ Wifi Opzionale (AN-WF500)

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI / RGB / RS232C / RJ45 / IR / USB / AUDIO

**OUT:** RS232C / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

65" : 1456,9 x 838 x 56,5 / 27,9 Kg

55" : 1238 x 714,9 x 54 / 17,5 Kg

49" : 1102,2 x 638,5 x 54 / 14,3 kg

43" : 969,6 x 563,9 x 54 / 10 kg

32" : 729,4 x 428,9 x 55,5 / 5,4 kg



LG SuperSign™

## MONITOR SIGNAGE FULL HD

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Operatività 16/7
- ❖ Speaker Integrati 1W+1W
- ❖ Luminosità 250 nit
- ❖ Wifi Integrato
- ❖ Smart webOS 2.0 / SoC Quadcore

### Conessioni

IN: HDMI / RGB / RS232C / RJ45 /  
PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

22" : 510,3 x 302,1 x 53,8 / 3,6 Kg

# SM3B

## MONITOR SIGNAGE FULL HD

22"



# HIGH BRIGHTNESS

## Comunicare con la massima visibilità ed affidabilità

I MONITOR LG HIGH BRIGHTNESS sono così versatili da poter essere utilizzati sia per comunicazione esterna che interna.



### Luminosità senza rivali

La luminosità è stata aumentata con soluzioni che raggiungono fino a 3000 NIT. Il massimo per avere una comunicazione di sicuro impatto sia in esterno che in interni con molte sorgenti luminose.

700 cd/m<sup>2</sup>



Tradizionale



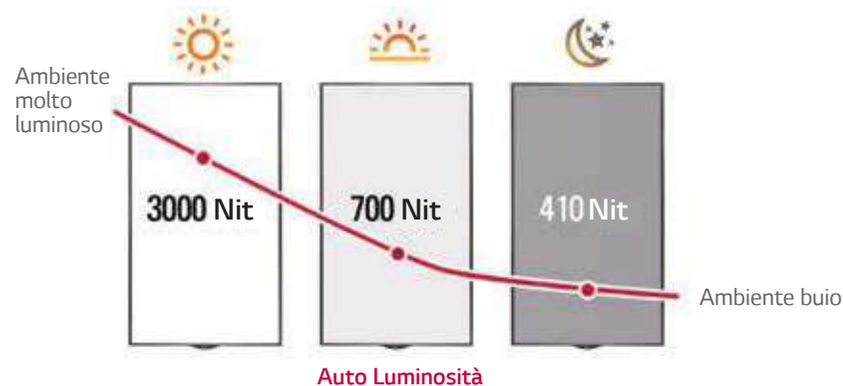
3,000 cd/m<sup>2</sup>



Nuovo

## Sensore per il controllo della luminosità

Il sensore della luminosità rileva la luminosità esterna e regola automaticamente quella del monitor abbassandola quando necessario. In questo modo si ottiene un risparmio energetico ottimizzato.



## Schermo anti-riflesso

Meno interferenza tra i riflessi della luce esterna e la retroilluminazione grazie al rivestimento anti-riflesso.



## Protezione anti polvere e anti umidità con certificazione IP56\*

La speciale coibentazione del monitor ne aumenta l'affidabilità proteggendo i circuiti da polvere, particelle di ferro, umidità ed altri agenti corrosivi.

\*Solo per serie Outdoor XE3C / XEB3E



## Risparmio energetico

Grazie al pannello M+ è possibile avere un grande risparmio di energia, il 30% in meno rispetto ai pannelli tradizionali.



# XS2C

MONITOR SIGNAGE **HIGH BRIGHTNESS 2500 NIT**

75"



WINDOW FACING

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Temperatura di utilizzo 0°-45° C
- ❖ Luminosità 2500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0

## Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / SD CARD / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

## Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

75" : 1675,2 x 953,6 x 116 / 43 Kg

## WINDOW FACING

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 2500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Temperatura d' utilizzo 0°- 45° C
- ❖ Smart webOS 3.0

## Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

**55"** : 1235,5 x 709,4 x 85,4 / 26,7 Kg

**49"** : 1092,7 x 626,4 x 83,5 / 21,2 Kg

## XS2E

## MONITOR SIGNAGE HIGH BRIGHTNESS 2500 NIT

55" - 49"



# XS2D

MONITOR SIGNAGE **HIGH BRIGHTNESS 2500 NIT**

55"



WINDOW FACING

- ❖ Risoluzione 1920X1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 2500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Temperatura d' utilizzo 0° - 45° C
- ❖ Smart webOS 3.0+

## Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

## Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55" : 1235,4 x 709,4 x 85,4 / 26,7 Kg

## WINDOW FACING

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 2500 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Temperatura d' utilizzo 0°- 45° C
- ❖ Smart webOS 1.0

## Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)

**49"** : 1092,7 x 626,4 x 83,5 / 21,2 Kg

## XS2B

## MONITOR SIGNAGE HIGH BRIGHTNESS 2500 NIT

49"



webOS



LG SuperSign™

# XF3C

## MONITOR SIGNAGE HIGH BRIGHTNESS 3000 NIT

75" - 55" - 49"



## OPEN FRAME

- ❖ Risoluzione 75": 3840x2160  
55", 49": 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 3000 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Temperatura d' utilizzo 0°- 50° C
- ❖ Smart webOS 3.0  
(55/49: webOS 1.0)

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / SD CARD (75) / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

75" : 1675,2 x 953,6 x 123,9 / 36,7 Kg

55" : 1235,4 x 709,4 x 160 / 27 kg

49" : 1092,7 x 626,4 x 105 / 22 kg

## OUTDOOR

- ❖ Risoluzione 75": 3840x2160  
55": 1920x1080  
49": 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 3000 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Temperatura d' utilizzo -30°~50° C
- ❖ Certificazione **IP56**
- ❖ Smart webOS 3.0

## Conessioni

**IN:** HDMI / DVI-D / DP / RS232C / RJ45 / USB / SD CARD (XE3C) / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C / AUDIO (XE3C)

**Dimensioni mm e Peso  
(LxAxP)**

Consultare la scheda tecnica

# XE3C (75" - 55") XEB3E (49")

## MONITOR SIGNAGE HIGH BRIGHTNESS 3000 NIT

75" - 55" - 49"



# TOUCH

## Touch Experience

La tecnologia touch LG consente fino a 40 tocchi con la massima precisione. Il meglio per ogni esigenza di comunicazione interattiva.



### Fino a 40 punti di contatto

Questa tecnologia consente di avere fino a 40 aree\* interattive sulla stessa schermata, senza la necessità di una penna touch a parte. Un'esperienza realistica e coinvolgente

\* Serie TC3D



Fino a 40 Punti

### Esperienza multi touch Ghost free

Navigazione e fruizione più chiara e scorrevole grazie alla funzione Ghost Free. Significa poter disegnare e scrivere senza alcuna interruzione nel tratto tracciato col dito.



Ghost

LG Ghost-free

## MONITOR SIGNAGE TOUCH UHD

- ❖ Risoluzione 3840x2160
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 350 nit
- ❖ Operatività 16/7
- ❖ Smart webOS 3.0+
- ❖ Multi Touch 20 punti
- ❖ Multiscreen (2) / PIP

### Conessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB / RS232C / RJ45 / 3 USB / AUDIO

**OUT:** RS232C / USB TOUCH

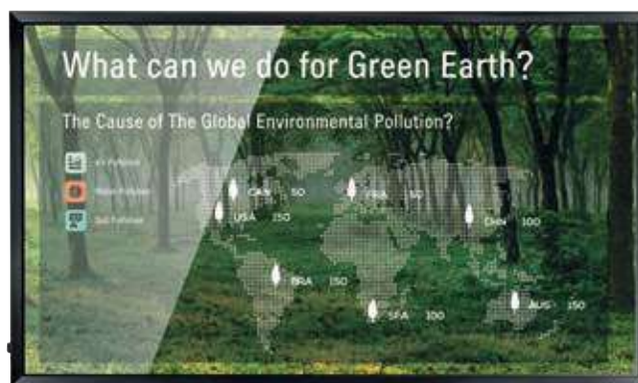
### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

**86"** : 2026,9 x 1180,3 x 79,5 / 85,8 kg

# TR3E

## MONITOR SIGNAGE TOUCH UHD

86"



ULTRA HD

IPS 4K



webOS 3.0+



LG SuperSign™

# TC3D

## MONITOR SIGNAGE TOUCH

75" - 65" - 55"



## MONITOR SIGNAGE TOUCH UHD

- ❖ Risoluzione:  
75": 3840x2160 / 65"-55":  
1920x1080
- ❖ Luminosità:  
75": 410 nit / 65"-55": 370 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 3.0+
- ❖ Multi Touch 40 punti
- ❖ Multiscreen (2) / PIP

### Connessioni

**IN:** 3 HDMI / DP / DVI-D / OPS / RGB / RS232C / RJ45 / 2 USB / AUDIO

**OUT:** RS232C

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

75" : 1732,8 x 1011,1 x 69,7 / 74,5 kg

65" : 1530,8 x 883,8 x 71,7 / 51kg

55" : 1276,4 x 751,9 x 63,9 / 29,1 kg



webOS 3.0+



LG SuperSign™

## MONITOR SIGNAGE TOUCH

- ❖ Serie Compatibili:
  - KT-Txx1 75": UH5/UM3
  - 65": SM5x / SE3x
  - KT-Txx0: 55"/49"/43"/32"
  - SM5x / SM3x / SE3x
- ❖ Tecnologia IR
- ❖ Cornice Ultra Slim 27mm  
(75": 32mm)
- ❖ Multi Touch 10 punti
- ❖ OS Supportati: Windows / MAC / Linux

### Conessioni

USB

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

- 75": 1715 x 993,5 x 25 / 22,7 Kg
- 65": 1485,5 x 859,5 x 23,5 / 18,5 Kg
- 55": 1266 x 739 x 23,5 / 9,7 Kg
- 49": 1132 x 660 x 23,5 / 8 kg
- 43": 997 x 586 x 23,5 / 6,5 kg
- 32": 756 x 449 x 23,5 / 4,1 kg

# KT-TXX1 / KT-TXX0

## KIT OVERLAY TOUCH

75" - 65" - 55" - 49" - 43" - 32"



# TRANSPARENT FILM LED

## Dai vita al tuo spazio

LG Transparent LED Film è una pellicola LED trasparente che può essere incollata su superfici di vetro esistenti grazie al suo speciale materiale autoadesivo.



### Pellicola autoadesiva

La pellicola LED trasparente autoadesiva può essere facilmente attaccata alle superfici di vetro esistenti senza la necessità di ulteriori lavorazioni.



### Trasparenza assoluta

L'elevata trasparenza consente al vetro di rimanere visibile anche dopo aver applicato il film, senza effetti sul design originale. Quando il LED è acceso, il film visualizza in modo efficace contenuti e informazioni mantenendo una trasparenza eccezionale. Quando il LED è spento, il film è invisibile e si confonde completamente nel vetro.

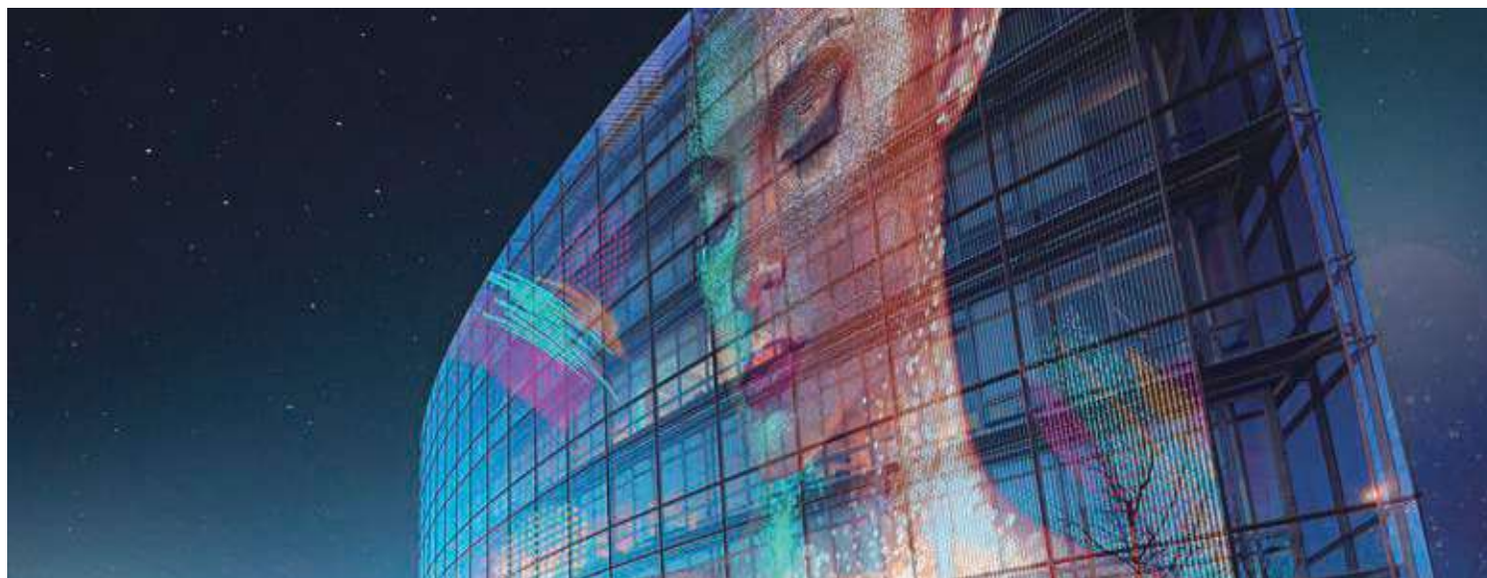


## FILM LED TRASPARENTE

- ❖ Film LED Pixel Pitch 24mm
- ❖ Risoluzione 28x20
- ❖ Numero Pixel per Film: 560
- ❖ Luminosità > 1000 nit
- ❖ Tipologia LED: Colori
- ❖ Compatibile per Installazioni Curve

# LAT240DT1

## FILM LED 24MM COLORI



### ACCESSORI



**1<sup>ST</sup> BEZEL KIT**  
ACC-LATB2

**COMMON BEZEL KIT**  
ACC-LATB3

**POWER  
(BEZEL KIT & LED FILM)**  
ACC-LATP1

**UNIT CONTROLLER**  
LCLG01 2U

**SYSTEM CONTROLLER**  
LCLG002

# LAT300MT1

FILM LED 30MM BIANCO

FILM LED  
TRASPARENTE



- ❖ Film LED Pixel Pitch 30mm
- ❖ Risoluzione 16x16
- ❖ Numero Pixel per Film: 256
- ❖ Luminosità > 1000 nit
- ❖ Tipologia LED: Bianco
- ❖ Accessori:
  - Bezel Kit (fino a 2 film)
  - Unit Controller (fino a 24 film)
  - System Controller (max Full HD)

## ACCESSORI



**BEZEL KIT**  
ACC-LATB1



**UNIT CONTROLLER**  
LCLG002U



**SYSTEM CONTROLLER**  
LCLG002



# COOLER

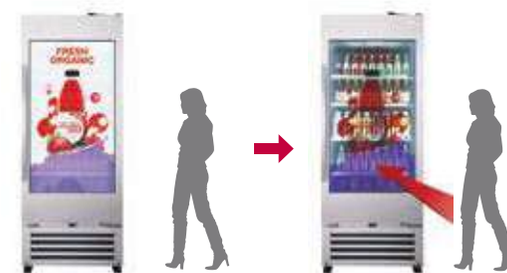
## La nuova concezione di "ibrido"

LG Smart Hybrid Cooler è il rivoluzionario frigorifero con monitor integrato, ideale per la comunicazione pubblicitaria.



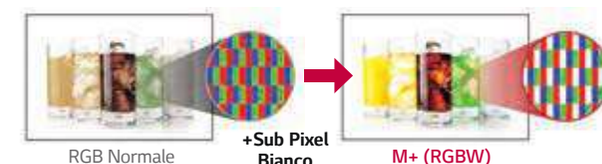
### Sensore di prossimità

Il sensore di prossimità di cui è dotato Smart Hybrid Cooler consente di passare automaticamente dalla modalità schermo a quella trasparente a seconda della vicinanza al frigorifero.



### Maggiore luminosità

Il pannello M+ studiato appositamente per Smart Hybrid Cooler (con aggiunta di pixel bianco e trasparenza aumentata) rende le immagini ed i contenuti digitali più vividi e luminosi.



### Tecnologia Direct Bonding

Eliminando l'aria che si forma tra il vetro dell'anta e il pannello LCD trasparente, LG Smart Hybrid Cooler ha un'accuratezza di colori ed immagine senza precedenti.



# WEC

## HYBRID COOLER

49"

### CELLA FRIGO CON DISPLAY TRASPARENTE



- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 100 nit
- ❖ Speaker Integrati 10W+10W
- ❖ Wifi Integrato

#### Conessioni

IN: USB

#### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49": 730 x 773 x 1861 / 114 Kg



FULL HD  
1080P

IPS

100 nit



LG SuperSign™

# TRANSPARENT & MIRROR

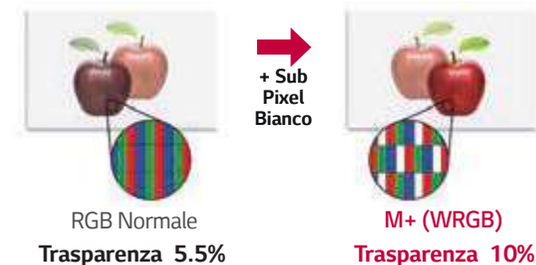
## Comunicare ed attrarre

Per messaggi di maggior impatto e creatività, i monitor IPS Transparent & Mirror sono ideali per vetrine e spazi commerciali dove occorre coinvolgere l'utente. Stessa qualità di colore e ampio angolo di visione dei monitor IPS tradizionali.



### Alto livello di trasparenza

Il pannello M+ (WRGB) consente una maggior trasparenza rispetto all'RGB tradizionale aumentando l'impatto e la visibilità dell'immagine.



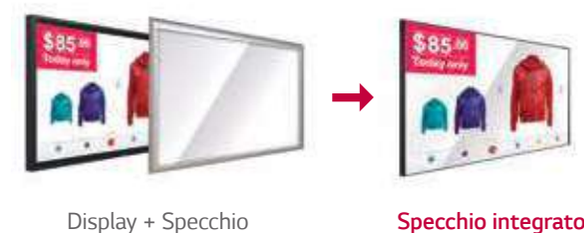
### Monitor open frame orientabile

I monitor open frame si adattano perfettamente alle necessità del cliente, offrono il meglio del design e sono orientabili sia in posizione verticale che orizzontale.



### Installazione conveniente

Non occorre nessuna installazione aggiuntiva il monitor è già dotato di uno specchio integrato.



# WFB / WFC

## TRANSPARENT

55" - 49" - 32"



WFB  
55" - 49"



WFC  
32"

## DISPLAY TRASPARENTE

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Trasparenza WFB : 10% (55")  
9.4% (49")
- ❖ Trasparenza WFC: 8.6%
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Installazione Orizzontale / Verticale

### Conessioni

**IN WFB:** LVDS 40Pin Compatibile con TSP500-M

**IN WFC:** LVDS 51Pin Compatibile con TSP500-A e TSP300

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

55": 1331,1 x 786,7 x 11,2 / 6,6 Kg

49": 1222,34 x 690,8 x 11,2 / 5,4 kg

32": 743,2 x 504,2 x 11,2 / 2,6 kg

# MS75A-7BB

## MIRROR

49"



## DISPLAY MIRROR

- ❖ Risoluzione 1920x1080
- ❖ Pannello IPS
- ❖ Luminosità 630 nit
- ❖ Operatività 24/7
- ❖ Smart webOS 1.0/SoC
- ❖ Wifi Opzionale (AN-WF500)

### Conessioni

**IN:** 2 HDMI / DP / DVI-D / OPS / RS232C / RJ45 / IR / PIXEL SENSOR / USB / AUDIO

**OUT:** DP / RS232C

### Dimensioni mm e Peso (LxAxP)

49": 1095 x 625,2 x 37,3 / 22 Kg



# SOLUZIONI LG SOFTWARE

LG Software Solution		
Content Management	SuperSign™ CMS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Software CMS (content management system) all-in-one per la creazione, programmazione e distribuzione di contenuti multimediali</li> </ul>
	SuperSign™ Media Editor	<ul style="list-style-type: none"> <li>Software di editing per contenuti video</li> <li>Ideale per realizzare configurazioni Art Wall e Ultra-Stretch</li> </ul>
Control & Monitoring	SuperSign™ Control+	<ul style="list-style-type: none"> <li>Software per il monitoring e controllo remoto dei display in tempo reale</li> <li>Disponibile anche in versione gratuita per il solo controllo (SuperSign Control)</li> </ul>
	Signage 365 Care	<ul style="list-style-type: none"> <li>Servizio Cloud per il monitoring del corretto stato di funzionamento dei display</li> </ul>
Bilanciamento del Bianco	SuperSign™ WB	<ul style="list-style-type: none"> <li>Software per la calibrazione del bilanciamento del bianco e la temperatura colore</li> </ul>
Altri Software		<ul style="list-style-type: none"> <li>Simple Editor: Software gratuito di editing per la creazione di contenuti per le serie SuperSign TV</li> <li>USCM: Software gratuito di editing per la creazione di contenuti per Ultra Stretch 86"</li> </ul>

## SuperSign™ CMS

SuperSign™ CMS e' un software per la gestione dei contenuti ottimizzato per i display LG webOS. Supporta un numero illimitato di display e account e gruppi di lavoro multipli. Può essere interfacciato a database esterni e il server è accessibile anche da dispositivi mobili. Dotato di menù intuitivi e vari layout, SuperSign™ CMS permette di distribuire contenuti semplici, multizona, playlist, touch, a doppio canale, sincronizzati e per videowall. Integra un pannello per il controllo remoto degli schermi connessi, nonché il monitoring dello stato di funzionamento e dei contenuti in riproduzione.

## SuperSign™ Control+

SuperSign™ Control+ è una soluzione software per il controllo remoto e il monitoring ottimizzato per i display LG webOS. È indicato per installazioni di larga scala supportando fino a 4.000 display. In maniera simile a SuperSign™ CMS, più utenti possono accedere al server via rete per verificare in tempo reale lo stato di funzionamento dei monitor ad esso collegati, controllarli e regolarne le impostazioni. E' inoltre possibile inviare messaggi di notifica agli amministratori fuori ufficio con la possibilità di personalizzarne i parametri.

## Signage 365 Care

Signage 365 Care è un servizio in cloud per la gestione remota dello stato operativo dei display installati presso le sedi dei clienti. Fornisce la diagnosi di eventuali guasti e il controllo remoto dei servizi direttamente dall'assistenza LG Electronics.

# webOS Signage

La piattaforma Smart webOS signage LG permette la facile integrazione ed espansione a varie soluzioni e servizi di valore aggiunto.



## Simple Content Management

- **Efficace** : Potenziato dal SoC(1), i contenuti sono riprodotti senza l'ausilio di media player esterni. L'installazione è molto più semplice e senza costi aggiuntivi.
- **CMS (2) integrato** : Permette di creare/riprodurre contenuti e di pianificare playlist per più monitor contemporaneamente. Per un risultato efficace sono forniti numerosi template a corredo.
- **PBP/PIP** : Grazie a PBP(3)/PIP(4) più ingressi multipli possono essere visualizzati contemporaneamente sullo schermo



## Interfaccia grafica professionale

- **Home page signage dedicata** : La dashboard, che include stato del monitor, stato della connessione e il menù del CMS, è visualizzata a pieno schermo. È facile e intuitivo per gli utenti accedere velocemente a tutte le informazioni desiderate.
- **Impostazioni Immediate** : Il classico menù delle TV consumer è stato ridisegnato per mostrare tutte le informazioni chiave per l'utilizzo in ambito signage e le stesse funzioni sono riportate nelle corrispondenti categorie in modo che l'utente possa usufruirne velocemente.
- **Interfaccia grafica dedicata per l'utilizzo in modalità portrait** : Anche installando il monitor in posizione verticale è possibile beneficiare dei menù col corretto orientamento e a pieno schermo.



## webOS Box WP320

Set Top Box webOS 3.0+

- Supporto Risoluzione FHD 1920x1080
- Compatibile con software SuperSign™ CMS
- Sincronizzazione dei Contenuti



## Monitoring e Diagnosi integrate

- **Controllo remoto** : I display integrano un programma di monitoring remoto via web. Utilizzando un browser o uno smartphone, l'utente può controllare lo stato di funzionamento e regolarne le impostazioni (luminosità, alimentazione, volume, etc.) ricevendo in tempo reale informazioni sui log.



## Personalizzazione semplificata

- **Sviluppo App** : Supporta HTML5 come piattaforma web-based, che permette lo sviluppo e l'esecuzione di App in maniera semplificata. Per la personalizzazione delle soluzioni ai clienti vengono forniti gli SDK(5) in modo che gli sviluppatori possano creare le loro App su misura.
- **Opzioni Disponibili** : Sensori esterni (touch, temperatura, luce, GPS, NFC/RFID, etc.) possono essere collegati attraverso l'interfaccia USB, permettendo una varietà di interazioni con i display. Sono anche supportati i protocolli per Beacon, iBeacon e Eddystone, aumentando l'efficacia del monitor come strumento di comunicazione.
- **Performance video** : Lo streaming via rete e il supporto VTG (6) danno la possibilità di visualizzare contenuti con informazioni in tempo reale o effetti di animazione.

1) System on Chip 2) Content Management System 3) Picture-By-Picture 4) Picture-In-Picture 5) Software Development Kit 6) Video Texture Graphic

# TABELLA COMPATIBILITÀ ACCESSORI

	CODICE	SERIE COMPATIBILI
Controller Display Transparent LCD	TSP500-M	WFB
	TSP300-A	WFC
Speakers	SP-2100	LS75C / LS73D / SH7DB
	SP-2200	98LS95D
	SP-5200	UH5C (49/55/65)
Stand da Tavolo	ST-200T	LS75C / LS73D / SH7DB
	ST-322T	32SE3KD / 32SM5KD
	ST-432T	43SE3KD / 43SM5KD
	ST-492T	SE3KD (49/55) / SM5KD (49/55)
	ST-651T	65UH5C
	ST-652T	65SE3KD / 65SM5KD
Stand da Pavimento	ST-491	49XEB3E
	ST-493	49XEB3E

	CODICE	SERIE COMPATIBILI
Stand da Pavimento	ST-550X	55XE3C
	ST-750X	75XE3C
Kit OPS	KT-OPSA	EV5D / EH5C / BH7D / BH7C / BH5C / VH7B-H / VH7B / VM5B / VH7C / VM5C / UH5C / LS75C / SH7DB / SM5KD / TR3E / TC3D / MS75A-7BB
Wi-Fi Dongle	AN-WF500	EJ5D / EH5C / BH7D / BH7C / BH5C / VH7B-H / VH7B / VM5B / VH7C / VM5C / LS75C / SH7DB / SE3KD / XS2C / XS2E / XS2D / XS2B / XF3C / XEB3E / MS75A-7BB / WP320
Pixel sensor	KT-SPO	LS95D / UH5C / UM3C / LS75C / SH7DB / SM5KD / SM3B / XS2C / XS2E / XS2D / XS2B / XF3C / MS75A-7BB
Kit Installazione a Soffitto	ACC-CF-EH5C	55EH5C
Kit Installazione a Soffitto Motorizzato	ACC-CR-EH5C	55EH5C
Kit Installazione a parete	ACC-W-EH5C	55EH5C
Kit Installazione a pavimento	ACC-S-EH5C	55EH5C
Kit Installazione a pavimento (con base per Box Signage)	ACC-S1-EH5C	55EH5C
Cover per Box Signage	ACC-C-EH5C	55EH5C





Seguici sui nostri canali digitali



Per ricevere ulteriori informazioni contatta il team di LG Italia all'indirizzo [b2b.italy@lgepartner.com](mailto:b2b.italy@lgepartner.com)