



Codice	CK437943
EAN	
Marca	SAMSUNG
Part number	LH012ND63143880
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.9
Volume (cm <sup>3</sup> )	84134

### Samsung IW012A MicroLED Interno The Wall

#### Fai un'affermazione audace

The Wall lascia il segno in modo audace e mozzafiato come nessun altro. Non esiste nulla di simile. L'eredità tecnologica di Samsung e la sua expertise nei LED culminano in The Wall, offrendo un'esperienza visiva senza precedenti. Trasforma ogni esperienza in qualcosa di immersivo e regala al tuo business una visione perfetta.

#### Un abisso di profondità Tecnologia Black Seal

Uno sfondo nero profondo avvolge lo schermo con una uniformità perfetta, creando una tela continua che esalta i livelli di nero e la profondità per un contrasto impareggiabile e dettagli impeccabili.

#### Purezza cromatica superiore Tecnologia Ultra Chroma

I colori prendono vita con un'intensità spettacolare, ricreando le scene come se fossi lì. Lunghezze d'onda più strette generano colori RGB due volte più puri e accurati rispetto ai LED tradizionali.

### **Colori mappati alla perfezione Elaborazione a 20 bit**

L'elaborazione a 20 bit di The Wall garantisce una mappatura cromatica precisa e senza errori. La profondità del bit a bassa scala di grigi consente un contrasto straordinario e sfumature naturali e morbide.

### **Ombreggiature naturali e continue Scala di grigi lineare**

Una scala di grigi lineare e precisa rivela ogni dettaglio della scena, esaltando texture, volumi e sfumature. La continuità visiva coinvolge lo spettatore, generando un'immersione totale.

### **Ottimizzazione istantanea con intelligenza artificiale Processore MICRO AI**

Ogni secondo di contenuto viene analizzato e ottimizzato all'istante per offrire una qualità visiva impeccabile. Il potente processore AI migliora il contrasto, elimina il rumore e garantisce visivi superbi fino a risoluzione 8K.

### **Gamma dinamica mozzafiato MICRO HDR**

Ridefinisci i limiti degli schermi tradizionali con un'avanzata tecnologia di rifinitura dell'immagine. HDR10/10+ e LED HDR offrono una luminosità e un contrasto ideali in ogni scena per immagini precise e realistiche.

### **Movimenti fluidi e senza interruzioni MICRO Motion**

The Wall converte automaticamente i segnali standard a 60Hz in 120Hz, eliminando le vibrazioni nelle scene d'azione e garantendo una visione sempre fluida e continua.

### **Installazione rivoluzionata Regolazione fabbricata delle giunture**

L'installazione è semplificata: non è più necessaria la regolazione modulo per modulo. Basta regolare per cabinet, risparmiando tempo e migliorando la qualità meccanica per una visione perfetta.

### **Connessione senza cavi Docking Connection**

The Wall consente un'installazione semplice grazie a un design senza cavi. Sono richiesti pochi collegamenti tra i cabinet, anche in caso di riparazioni dei moduli.

### **Creazioni senza compromessi Design illimitato**

Costruisci secondo le tue specifiche esatte grazie alle possibilità di installazione infinite. Appendilo a parete o soffitto, incurvalo intorno a colonne, angolalo da bordi: la scelta è tua.

### **Sicurezza certificata, massima protezione Sicurezza comprovata**

Proteggi la vista con la certificazione Eye Comfort di TÜV Rheinland, che riduce la luce blu dannosa. La certificazione EMC Classe B minimizza le onde elettromagnetiche, garantendo massima sicurezza.

### **Ingegnerizzato per ogni studio Funzionalità On-Air**

The Wall è perfetto per gli studi televisivi: assicura la sincronizzazione con la telecamera e permette la regolazione del refresh rate per eliminare bande o flickering.

### **Riproduzione potente in 8K con un solo box Riproduzione Semplice 8K**

Riproduci contenuti in 8K con un solo S-Box, oppure in 16K in orizzontale con il nuovo S-Box potenziato, per un'esperienza visiva di precisione estrema.

### **Esperienza multi-sorgente simultanea Multi View**

Grazie alla funzionalità Multi View, The Wall permette di riprodurre fino a 4 sorgenti contemporaneamente su un unico schermo, senza bisogno di splitter esterni.

**PROJECT NUMBER:** ND63143880

## SPECIFICHE

Tipo	ledwall
Marca	SAMSUNG

## CARATTERISTICHE ELEMENTO

Utilizzo	Interno
Passo Pixel	1,26 mm
Risoluzione Elemento	384x216
Dimensioni LED	MICROLED
Diagonale Elemento	110 "
Distanza Minima Visione	1,2 mt
Risoluzione Orizzontale	640 px
Risoluzione Verticale	360 px
Luminosità (dopo Calibrazione)	800 nit
Contrasto	12000 :1
Angolo di Visione Orizzontale	160 °
Angolo di Visione Verticale	140 °
Profondità Colore	20 bit

## CARATTERISTICHE STRUTTURA

Pannelli LED Totali	16
Risoluzione Struttura	Full HD (1920 x 1080)
Altre Caratteristiche Struttura	Tecnologia display: MicroLED, Orientamento: Orizzontale/Verticale

## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Grado di Protezione	IP20
Consumo Massimo (Cabinet)	383 W
Temperatura Operativa Min.	0 °
Temperatura Operativa Max.	40 °

## DIMENSIONI

Larghezza Elemento	244,8 cm
Altezza Elemento	137,7 cm
Profondità Elemento	3,95 cm

Larghezza Struttura	244,8 cm
Altezza Struttura	137,7 cm
Profondità Struttura	3,95 cm
Peso Elemento	128 kg
Peso Struttura	128 kg