

**SAMSUNG**

**The one and only**

**MICRO LED**

Lo zaffiro è simbolo dell'immensità del cielo e rappresenta la purezza e la sacralità dell'essere umano.

È stato da sempre associato al divino grazie al suo colore che riproduce il blu intenso del cielo.

Ambita dalle case reali di Europa e Asia, la gemma si è affermata come simbolo di purezza, forza e prosperità.

Oggi, per avvicinarsi alla forza, alla purezza e alla bellezza di questa gemma, la nostra tecnologia è la chiave che stai cercando.





Benvenuto in un nuovo mondo di luce!

Milioni di sorgenti luminose riproducono immagini immense e affascinanti.

Ogni elemento **MICRO LED**, discendente dalla purezza dello zaffiro, ti permette di vivere ogni minimo dettaglio apprezzandone la bellezza, la luce e il colore.

Guarda ciò che ami con una nuova prospettiva e sotto una nuova luce.  
Esplora tutte le sue infinite possibilità.

Lo zaffiro, simbolo di purezza e raffinatezza, che ci ha accompagnato fin dall'alba dei tempi, trova la sua massima espressione contemporanea nella nostra tecnologia LED Samsung.

Grazie all'innovazione **MICRO LED** questa gemma acquista ancor più brillantezza, rivelando al mondo nuove e straordinarie sfumature di luce.

Vivi finalmente la purezza dei colori.  
Immergiti in un'atmosfera di luci inebrianti.

Ecco **MICRO LED** di Samsung, l'ultima frontiera di immagini che cambieranno la tua vita.



**The one and only**

Luci e colori che lasciano senza respiro

**Immagini che ti fanno sognare a occhi aperti**

La tecnologia ha superato ogni limite, lasciandoti vivere ogni scena da protagonista.

I MICROLED stravolgono completamente i display grazie alla loro rivoluzionaria tecnologia.

Le immagini non sono mai state così dettagliate e uniformi grazie all'utilizzo di laser ultra-precisi nella costruzione del pannello.

Questa tecnologia così avanzata è il risultato di un costante impegno, sfida e passione. Ora guarda la vita attraverso un mondo di luci straordinarie.



Accendi la luce  
su nuovi orizzonti

**Infinite possibilità risplendono  
come mai prima d'ora**

MICROLED auto-illuminanti producono luce e colore, generando immagini naturali con colori RGB puri. Nessun filtro colore, solo colori perfetti in ogni momento, sempre.

Milioni di MICROLED sono uniti in piccoli moduli per donarti la libertà di scegliere la forma del display che preferisci.

Non hai più limiti alla fantasia né per proporzione né per risoluzione. Ogni tua idea potrà essere realizzata grazie a questa straordinaria innovazione.



## MICRO Contrast

Un contrasto incredibile che va oltre ogni immaginazione

**Il contrasto più alto che garantisce la massima qualità d'immagine**

Il sogno di essere completamente coinvolti nelle immagini dello schermo è diventato finalmente realtà. Prova la vera differenza.

I MICROLED controllano ogni pixel singolarmente per esprimere un dettaglio impeccabile, disegnando i contorni delle figure perfettamente e giocando con la luce in modo del tutto naturale in completa assenza dei tipici difetti d'immagine di un comune display.

I colori scuri appaiono ricchi di dettagli e con una profondità e sfumature elevatissime, mentre il contrasto estremo enfatizza ogni dettaglio per produrre una qualità d'immagine straordinaria e mozzafiato.



**Colori RGB puri e senza filtri**

Cimentandosi costantemente con le sfide rappresentate dalla luce, Samsung ha sviluppato i suoi innovativi MICROLED, che utilizzano la tecnologia di luce RGB per consentire una riproduzione della gamma cromatica pura e naturale come nessun altro schermo.

I display tradizionali devono convertire la luce bianca in colore usando dei filtri, che tipicamente portano a una distorsione ed un impoverimento dei colori stessi.

I MICROLED esprimono invece colori RGB puri senza bisogno di alcun filtro. Chiunque potrà sperimentare immagini di colori straordinariamente naturali, senza opacità o perdita di luminosità. Le immagini vivide dei MICROLED sono come guardare il paesaggio illuminato da uno splendido raggio di sole in una giornata grigia.

Dettagli infiniti,  
su scuri e su chiari

### L'HDR ti fa vivere la realtà

Il MICRO HDR regala ulteriore vitalità ai vividi colori che è in grado di riprodurre. Con la capacità di rappresentare dettagli 1.024 volte\* più dei normali display, grazie al MICRO HDR anche la gamma cromatica è enormemente più elevata con 1.048.576 di sfumature colore possibili per ogni pixel.

Con questa tecnologia ogni scena acquisterà una forma dettagliata, una trama ed un equilibrio tra gli oggetti che ti lascerà vivere una vera esperienza immersiva.

\*I pannelli convenzionali a 10-bit sono in grado di ottenere solo 1.024 sfumature.



## MICRO AI Processor

MICROLED:  
la vera qualità d'immagine

### L'Intelligenza Artificiale alla base della qualità d'immagine

Il Processore MICRO AI analizza, identifica ed ottimizza istantaneamente tutti i contenuti e dati che scegli di vedere attraverso il fantastico display del MICROLED. Il processore analizza immagine per immagine, pixel per pixel e calibra esattamente la giusta luminosità per esaltare ogni particolare, sfumatura colore e contrasto presente nella scena ed eliminare le piccole imperfezioni per assicurare la miglior qualità d'immagine.

## Monolith Design

Con un design monumentale si inaugura l'era del MICROLED

### Eleganza senza confini

Più di un artista, il MICROLED è un'opera d'arte che si evolve, cambia, respira e vive in sintonia con il tuo stile di vita. L'Infinity Screen elimina tutti i confini tra contenuto e schermo, e tra schermo e parete per adattarsi perfettamente al tuo interior design.



## Arena Sound

Guarda il suono,  
senti le immagini

### Esperienza in prima fila

Con l'ausilio di un suono surround avvolgente, il display di grandi dimensioni e l'Object Tracking Sound Pro i Microled ti offrono splendide esperienze sia musicali che visive. L'OTS Pro segue il movimento di un oggetto sullo schermo, producendo un suono più dinamico, tridimensionale e realistico. Gli altoparlanti integrati di Samsung, leader del settore, offrono un suono magnifico che ti farà vivere l'esperienza acustica di una splendida Concert Hall. Non c'è bisogno di dispositivi audio esterni. Ma se avete già un ottimo sistema audio Samsung, sia gli speaker interni al **MICROLED** che il sistema soundbar\* si uniscono per regalarti una sinfonia audio degna di un'orchestra.

\*Questa funzionalità è realizzabile solo con le Soundbar Samsung che abbiano la funzione Q-Symphony. Altri dispositivi audio si accoppiano solo se supportati con ricevitori AV con uscita per canale centrale.



## Multi View

Un'esperienza multischermo e da più sorgenti da vivere su un unico schermo

### Uno schermo, quattro scelte

Con i MICROLED, grazie alla funzione Multi View, non perderai mai più qualcosa che avresti voluto vedere. Puoi dividere in quattro il tuo schermo e vedere in ogni sezione 4 segnali diversi contemporaneamente: persino 4 diverse sorgenti HDMI. Multi View ti permette inoltre di scegliere tra una moltitudine di contenuti da guardare che spaziano dalle news, allo sport, ai giochi o qualsiasi altra cosa che sia di tuo interesse.



## Art Mode

L'arte che rende  
unica la tua casa

### Le migliori opere su uno schermo gigante

Spegni il TV e il tuo MICROLED diventa un'opera d'arte immensa. Dai quadri più famosi alle tue foto personali, trasforma il tuo ambiente in una galleria d'arte. Oppure accedi all'Ambient Mode. Basterà selezionare una delle opere della serie Artificial Landscapes presenti nell'Ambient Mode+ del Refik Anadol Studio o scegliere di mostrare una o più foto del repertorio, per trasformare il tuo living in un ambiente contemplativo, raffinato, elegante e piacevole da essere vissuto.

### La luce che trasforma la natura

Le opere di Refik Anadol Studio (RAS) si collocano tra arte, scienza e tecnologia e rivedono la natura attraverso immaginifiche rappresentazioni della realtà. La serie Landscapes che RAS ha espressamente creato per i MICROLED di Samsung, viene esaltata ed apprezzata grazie all'incredibile combinazione tra grandezza, la tecnologia e la qualità dei MICROLED. Questa serie composta da tre creazioni uniche mostrano scene suggestive di natura che si fondono insieme tra intelligenza artificiale e realtà. I colori brillanti e la creatività dinamica di queste opere vengono esaltati dalla tecnologia che Samsung ha ideato per i MICROLED rendendole ancor più emozionanti e coinvolgenti.



#### Fluid Dreams

Ispirata alle incessanti onde oceaniche, questa spettacolare opera offre un eccezionale impatto visivo attraverso il movimento dinamico di un mare infinito.



#### Land Dreams

Miscelando varie riprese aeree di terreni provenienti da tutto il mondo, questa opera cancella tutti i confini umani stimolando sensazioni inebrianti trasportandoci in realtà alternative.

---

#### A proposito di Refik Anadol Studio (RAS)

RAS combina l'arte dei media con l'avanguardia della tecnologia digitale per donare nuove percezioni ed esperienze del tempo e dello spazio. Lo studio, con sede a Los Angeles, ha creato installazioni multimediali, data painting, performance audio-visive e altro ancora, utilizzando la Machine Intelligence per generare nuove interpretazioni visive immersive della natura e del mondo.

Samsung presenta un nuovo prodotto Lifestyle  
per chi già è proiettato verso il futuro

**Vivi  
nella luce**







\*Soundbar vendute separatamente.





\*Supporto venduto separatamente.





\*Supporto venduto separatamente.

# MICRO LED

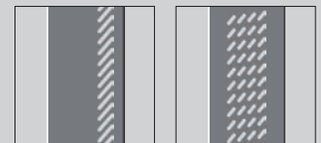
SAMSUNG

## Size

110" Width x Height x Depth 2.440mm x 1.370mm x 24,9mm



89" Width x Height x Depth 1.966mm x 1.117mm x 24,9mm



Vista laterale di 110" MICRO LED

Vista laterale di 89" MICRO LED

\*Il design laterale dei modelli MICRO LED varia a seconda delle dimensioni.  
\*La ricezione delle trasmissioni richiede dispositivi aggiuntivi, come cavi e un set-top box.  
\*Per ulteriori specifiche e informazioni, visitare [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

# SAMSUNG

Scopri di più



[www.samsung.it](http://www.samsung.it)