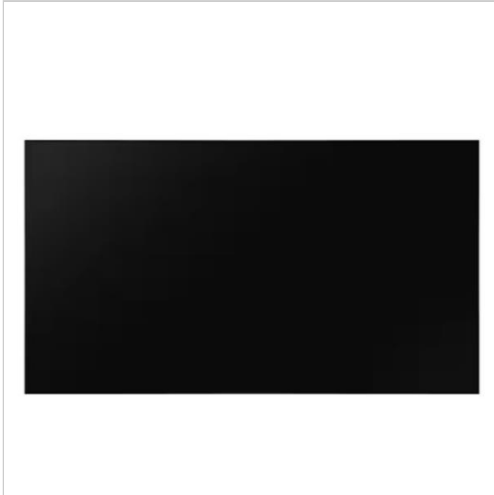


ALL IN ONE 110 1.26 FHD INDOOR



CÓDIGO PAEZ	E.LH012IABMHS__EN
CÓDIGO CATÁLOGO	
PART NUMBER	LH012IABMHS/EN
MARCA COMERCIAL	Samsung
USO	Interno
PANELES LED TOTALES	1
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
PASO DE PIXEL	1,2 mm
RESOLUCIÓN DE ESTRUCTURA	HD (1920 x 1080)
RESOLUCIÓN DE ELEMENTOS	1920x1080

SAMSUNG

Descripción

Señalización LED The Wall All-in-One P 1.2 110" FHD
LH012IABMHS/EN

Mi lista de deseos

Tecnología Black Seal.

Procesador Neural Quantum 4K

Montaje con módulos preconfigurados, todo incluido.

Un nuevo paradigma para tu negocio

Wall All-in-One es la personificación de la innovación. Ofrece nuevas opciones visuales sin precedentes, redefiniendo una vez más el universo LED. Además, Wall All-in-One resuelve el mayor reto de la industria, mejorando drásticamente la instalación. ¡Deja que transforme tu negocio!

Un abismo de profundidad

Tecnología Black Seal

Un fondo negro nutre toda la pantalla de una uniformidad perfecta, creando un lienzo sin fisuras en la que se aprecian los niveles de negro más puros con una profundidad mejorada. Disfrutarás de un contraste sin igual y detalles impecables.

Colores más puros

Tecnología Ultra Chroma

Los colores cobran vida con tonos espectaculares, recreando escenas para que las vivas como si estuvieras en el lugar de los hechos. Y las longitudes de onda más estrechas producen colores RGB dos veces más puros* y precisos que los LED convencionales, todo para que te sientas parte del juego.

Tipo de diodo

Flip-chip RGB LED (182*93)

Configuración de píxel

1920 x 1080

Ficha compacta

CARACTERÍSTICAS DEL ELEMENTO **Uso:** Interno | **Paso de píxel:** 1,2mm | **Resolución de elementos:** 1920x1080 | **Dimensiones LED:** Flip-chip (182x93) | **Vista mínima de distancia:** 0 mt

CARACTERÍSTICAS DE LA STRUCTURA **Paneles LED totales:** 1 | **Resolución de estructura:** HD (1920 x 1080)

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES **Grado de protección:** IP20 | **Consumo máximo:** 0 W

DIMENSIONES **Ancho del elemento:** 241,9cm | **Altura del elemento:** 136cm | **Profundidad del elemento:** 4,9cm | **Peso del elemento:** 15.984kg | **Ancho de la estructura:** 0 cm | **Ancho de la estructura:** 0 cm | **Profundidad de la estructura:** 0 cm | **Peso de la estructura:** 0 kg

Ficha completa

CARACTERÍSTICAS DEL ELEMENTO

Uso	Interno	Paso de píxel	1,2mm
Resolución de elementos	1920x1080	Dimensiones LED	Flip-chip (182x93)
Vista mínima de distancia	0 mt		

CARACTERÍSTICAS DE LA STRUCTURA

Paneles LED totales	1	Resolución de estructura	HD (1920 x 1080)
---------------------	---	--------------------------	------------------

PAQUETE

Contenido del paquete	peso por cabinet 148
	12 x 9 cabinets
	108 cabinets

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

Grado de protección	IP20	Consumo máximo	0 W
----------------------------	------	-----------------------	-----

DIMENSIONES

Ancho del elemento	241,9cm	Altura del elemento	136cm
Profundidad del elemento	4,9cm	Peso del elemento	15.984kg
Ancho de la estructura	0 cm	Ancho de la estructura	0 cm
Profundidad de la estructura	0 cm	Peso de la estructura	0 kg