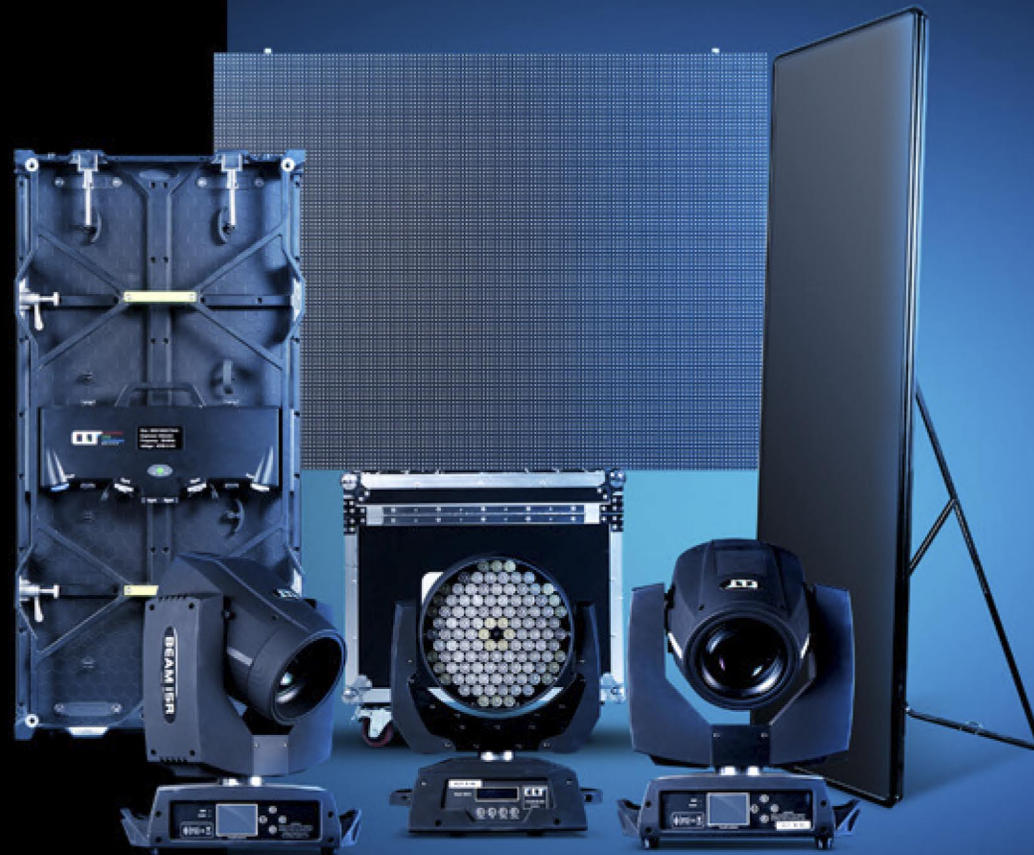


Catálogo de productos 2019



www.cltmexico.com

CLT

Índice

Xposter

Pantalla Led indoor de alta definición 1

Serie CS

Pantalla para exterior de renta Mod. C480 3

Pantalla para exterior de renta Mod. C391S 5

Serie E

Pantalla para exterior de instalación fija
Mod. E100D 7

Serie T

Pantalla para exterior de instalación fija
Mod. T800 9

Pantalla HD para interiores de instalación fija
Mod. T251 11

Pantalla para exterior de instalación fija
Mod. T1000 13

Pantalla para interior de instalación fija
Mod. T401 15

Serie Goliath

Cabeza Robótica Móvil Mod. 230 7R 17

Serie Vulcano

Cabeza Robótica Móvil Mod. 330 15R 19

Serie Poseidon

Cabeza Robótica Móvil Mod. Wash 108 21

Xposter

Pantalla led indoor de alta definición

CLT México cuenta con las mejores pantallas led/indoor.

Su diseño de última generación ofrece la mejor resolución en video, convirtiéndose en la mejor opción para mostrar contenidos de excelente calidad (textos, videos e imágenes).

Ideal para:

- Lanzamiento de productos
- Presentaciones corporativas
- Reproducción de videos en alta definición
- Tiendas departamentales, restaurantes, cines, etc.





Vista Trasera

Vista Frontal

Vista Lateral

Xposter Especificaciones

- Pixel Pitch: 2.57 mm
- Configuración del pixel: smd 2020
- Tamaño del modulo (mm): 288x216
- Peso del panel: 35 kg
- Material panel: aluminio
- Escala de gris: 12 bit
- Brillo (nit/m2): 1200
- Frecuencia de actualización: 3600 hz
- Modo de escaneo: 1/28
- Frecuencia de repetición: 50/60 hz
- Tipo conexión: USB / HDMI / WIFI / Internet
- Ángulo de visión: 160 /160 (horizontal/vertical)
- Requerimientos eléctricos: ac 110~240 v, 50~60 hz
- Ambiente de trabajo: -10~+50c

Pantalla para exterior de renta

Modelo C480S
Serie CS

Pantalla de alquiler de panel grande
y experiencia visual de alta calidad.
4 Seguros de cierre rápido con función
de ajuste, para mejor unión.

Mantenimiento frontal y trasero,
no se necesitan herramientas.

Gran ángulo de visión 160° / 120°
(horizontal / vertical)





Vista Trasera



Vista Frontal



Vista Lateral

Especificaciones Modelo C480S

Serie CS

- Pitch (mm) 4.81
- Configuración: SMD 2727
- Tamaño del gabinete (mm): 500 x 1000 x 75
- Peso del gabinete (kg): 15.65
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 160/120
- Brillo (nit/m2): 1200
- Protección: IP65 frontal / IP54 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio fundido a alta presión
- Tipo mantenimiento: Frontal y Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla para interior semi-outdoor de renta

Modelo C391S
Serie CS

Pantalla de alquiler de panel grande y experiencia visual de alta calidad. 4 Seguros de cierre rápido con función de ajuste, para mejor unión.

Mantenimiento frontal y trasero, no se necesitan herramientas.

Gran ángulo de visión 120° / 120° (horizontal / vertical)





Vista Trasera



Vista Frontal



Vista Lateral

Especificaciones Modelo C391S Serie CS

- Pitch (mm) 3.91
- Configuración: SMD 2121
- Tamaño del gabinete (mm): 500 x 1000 x 70
- Peso del gabinete (kg): 13.50
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 120/120
- Brillo (nit/m2): 1200
- Protección: IP4 frontal / IP40 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio fundido a alta presión
- Tipo mantenimiento: Frontal y Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla para exterior de instalación fija

Modelo E100D Serie E

Pantalla de instalación fija para exterior.

Estructura clásica y alta calidad a largo plazo, sólida y estable. Integración LED e ICE en 1 PCB, mejora aún más la estabilidad y la capacidad de radiación de calor.

Circuito interno de última generación, reduce efectivamente la influencia de factores naturales en la conexión de la línea.

Ahorro de energía de hasta un 50% o más. Ajuste de parámetros ideal, reduciendo efectivamente la velocidad de brillo y reducción de color.



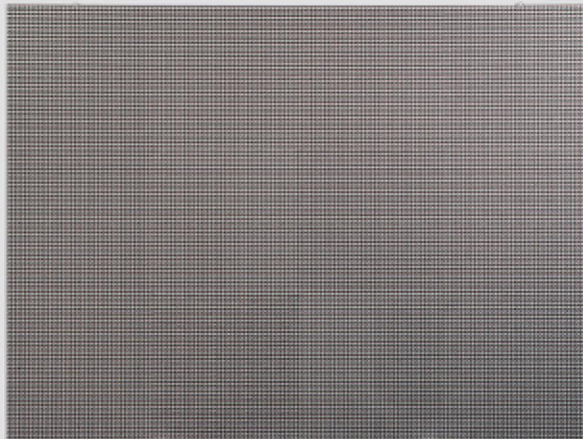


Vista Trasera

125 mm



Vista Lateral



Vista Frontal



Mantenimiento

Especificaciones Modelo E100D

Serie E

- Pitch (mm) 10
- Configuración: DIP 346
- Tamaño del gabinete (mm): 1280 x 960 x 150
- Peso del gabinete (kg): 40
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 120/60
- Brillo (nit/m2) 7500
- Protección: IP65 frontal / IP65 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio fundido a alta presión
- Tipo mantenimiento: Frontal y Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla para exterior de instalación fija

Modelo T800
Serie T

Pantalla de estructura convencional para uso al aire libre, en condiciones de clima extremo, la mejor y efectiva solución para exteriores.

Diseño clásico, alta calidad y durabilidad, sólida y estable.

Integración de LED con IC en 2 PCB, mejora la estabilidad y la capacidad de radiación de calor.

Circuito interno, reduciendo efectivamente la influencia de factores naturales a la conexión de línea.

Ahorro de energía de hasta un 50% o más.

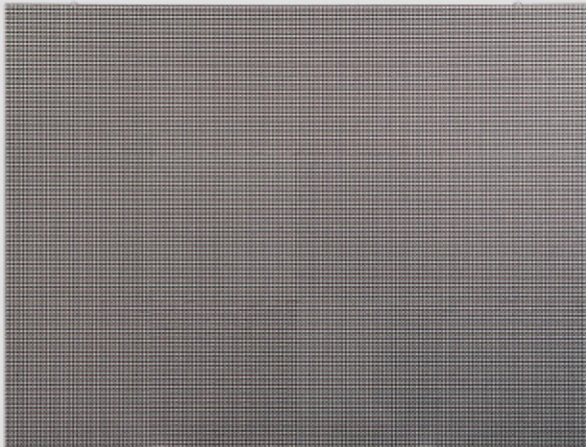
Ajuste de parámetros ideal, reduciendo efectivamente la velocidad de brillo y reducción de color.



960 mm



Vista Trasera



Vista Frontal

960 mm

133 mm



Vista Lateral

Especificaciones Modelo T800

Serie T

- Pitch (mm) 8
- Configuración: SMD 3535
- Tamaño del gabinete (mm): 960 x 960 x 133
- Peso del gabinete (kg): 30
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 140/100
- Brillo (nit/m2): 6000
- Protección: IP65 frontal / IP54 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio fundido a alta presión
- Tipo mantenimiento: Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla (HD) para interiores de instalación fija

Modelo T251
Serie T

La mejor y efectiva solución
para interiores en HD.

Diseño clásico, alta calidad
y gran performance.

Mascarilla de diseño único patentado,
que elimina manchas oscuras y mejora
el ángulo de visión.

Alto contraste, baja escala de grises,
presentando mejores imágenes más reales.

Mantenimiento trasero, no se necesitan
herramientas.

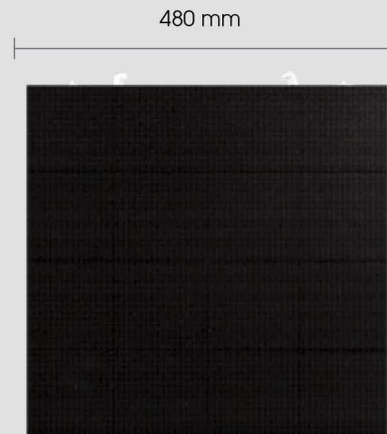


L'ORÉAL

Especificaciones Modelo T251 Serie T



Vista Trasera



Vista Frontal



Vista Lateral

- Pitch (mm) 2.5
- Configuración: SMD 2020
- Tamaño del gabinete (mm): 480 x 480 x 80
- Peso del gabinete (kg): 5
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 150/150
- Brillo (nit/m2) 900
- Protección: IP40 frontal / IP31 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio fundido a alta presión
- Tipo mantenimiento: Frontal y Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla para exterior de instalación fija

Modelo T1000 Serie T

Pantalla de estructura convencional para uso al aire libre en condiciones de clima extremo.

Diseño clásico, alta calidad y durabilidad, sólida y estable.

Integración de LED con IC en 2 PCB, mejora la estabilidad y la capacidad de radiación de calor.

Circuito interno, reduciendo efectivamente la influencia de factores naturales a la conexión de línea.

Ahorro de energía de hasta un 50% o más.

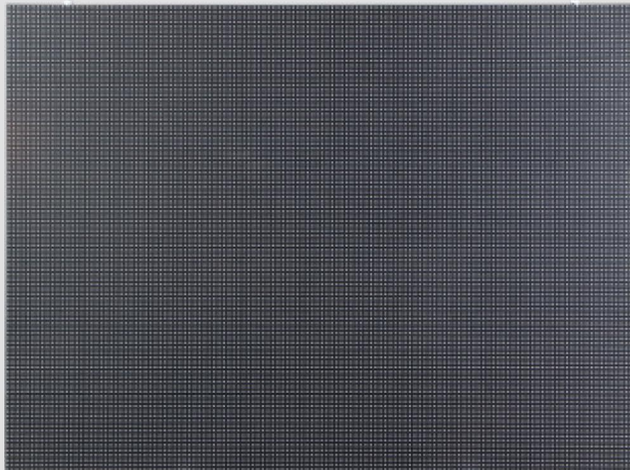
Ajuste de parámetros ideal, reduciendo efectivamente la velocidad de brillo y reducción de color.



960 mm



Vista Trasera



Vista Frontal

960 mm

120 mm



Vista Lateral

Especificaciones Modelo T1000 Serie T

- Pitch (mm) 10
- Configuración: DIP 346
- Tamaño del gabinete (mm): 960 X 960 X 120
- Peso del gabinete (kg): 60
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 140/100
- Brillo (nit/m2) 900
- Protección: IP65 frontal / IP54 trasero
- Estructura de gabinete: Hierro o aluminio
- Tipo mantenimiento: Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Pantalla para interior de instalación fija

Modelo T401

Serie T

La mejor y más efectiva solución para interiores.

Diseño clásico, alta calidad y durabilidad, sólida y estable.

Cuerpo de aluminio fundido a alta presión, peso ligero para un fácil transporte e instalación de muy alta precisión.

Montaje y desmontaje sin la necesidad de herramientas.

Ahorro de energía de hasta un 50%

Soporte de instalación para colgar, se puede apilar en el suelo. Ideal para shows de televisión, estudios, conciertos, teatros y muchas aplicaciones de eventos.



Especificaciones Modelo T401 Serie T



Vista Trasera



Vista Frontal



Vista Lateral

- Pitch (mm) 4
- Configuración: SMD 2020
- Tamaño del gabinete (mm): 576 X 576 X 85
- Peso del gabinete (kg): 5
- Ángulo de visión horizontal / vertical (°) 140 / 140
- Brillo (nit/m2) 800
- Protección: IP40 frontal / IP31 trasero
- Estructura de gabinete: aluminio
- Tipo mantenimiento: Frontal y Trasero
- Tiempo de vida (horas): 100,000

Cabeza Robotica Móvil

Modelo Beam 230 7R Serie Goliath

Nuestra línea de robóticas se conforma por equipos diseñados bajo los estándares de la más alta calidad, fabricados especialmente para cubrir las necesidades de los profesionales de la industria.

Compacta, ligera, versátil y súper rápida. Usa la misma tecnología de proyector, del mismo grupo de lentes que las cámaras fotográficas profesionales, que se usa para crear patrones sin importar la distancia.

La BEAM 230 (7R) es el modelo más buscado y vendido en la industria del espectáculo.



Cabeza Robotica Móvil Modelo Beam 230 7R Serie Goliath



Vista Frontal



Vista Trasera



Vista Lateral



Case Doble



- Cabeza robótica BEAM 230 (incluye case doble)
- Lámpara OSRAM Sirius de 230 watts
- 17 Gobos fijos + abierto
- 14 Colores + blanco
- Efecto de shake de alta velocidad
- Shutter mecánico y estrobo ajustable
- Dimmer motorizado, 16 canales DMX
- Prisma rotativo de 8 caras.
- 3 Lentes rectificadores del más alto rendimiento
- Protección IP20
- Display a Color, Touch Screen
- Peso: 17 kg.

Cabeza Robotica Móvil

Modelo Beam 330 15R Serie Vulcano

Es un nuevo concepto de cabeza móvil BEAM, diseñada para superar el rendimiento y el brillo de las lámparas de descarga de generación anterior, el diseño híbrido del grupo óptico y de sus funciones disponibles hacen del BEAM 15R, un instrumento creativo, realmente multiuso, que puede crear en la iluminación resultados sorprendentes.



Cabeza Robotica Móvil Modelo Beam 330 15R Serie Vulcano



Vista Frontal



Vista Trasera



Vista Lateral



Case Doble



- Cabeza robótica BEAM 330 (15R)
- Lámpara OSRAM 15R Sirius de 330 watts
- 17 Gobos fijos (Incluye 6 gobos de cristal) + abierto
- 14 Colores + abierto con la rotación y el arcoíris efecto bidireccional
- Estrobo máximo doble polo estroboscópica, llega 13 veces por segundo, estroboscópico al azar y luz estroboscópica pulso opcional
- Dispositivo óptico: 3 grupos de lentes 0° - 5°
- Dimmer motorizado, 18 canales DMX 512 estándar internacional
- Prisma rotativo de 8 facetas, con una velocidad controlable con las agujas del reloj y rotación en sentido anti horario, 1 pieza fija 5 -faceta función de posición del prisma.
- Voltaje de alimentación:
AC 110v-240v. 50/60 hz- fuente auto regulable
- Amortiguador: 0 % - 100% de niebla lineal
- Escaneo PAN: 540 grados
(16 bits de precisión de escaneo)

Cabeza Robotica Móvil

Modelo Wash 108 Serie Poseidon

Nuestra línea de robóticas se conforma por equipos diseñados bajo los estándares de la mas alta calidad, fabricados especialmente para cubrir las necesidades de los profesionales de la industria.

Cabeza robótica WASH de 108 LEDS por 3 watts, (LEDS EDISON)

Para iluminar y bañar escenarios, plazas, bares, auditorios, fachadas, etc.





Vista Frontal



Vista Trasera



Vista Lateral



Case Doble



Cabeza Robotica Móvil Modelo Wash 108 Serie Poseidon

- 108 LEDS de 3 watts 108x3 (Incluye case doble)
- Flash electrónico variable.
- Intensidad electrónica variable (0-100%)
- PAN: 540° / TILT: 265°
- Compacto y liviano. Display de LED con inversión.
- Display AUTO ON/OFF.
- Tiro de luz 150-160 m
- Opción inversión de PAN o TILT.
- Enfriado por ventilador.
- Fácil control.
- 4 Modos de operación: programa automático, audio rítmico.
- Maestro/Esclavo, DMX-512.
- DMX-512: 12 canales.
- Con selector de voltaje: AC 110-240v 50/60hz.
- Consumo: 350w.
- Dimensiones: 35x26x35 cm
- Peso: 11 kg