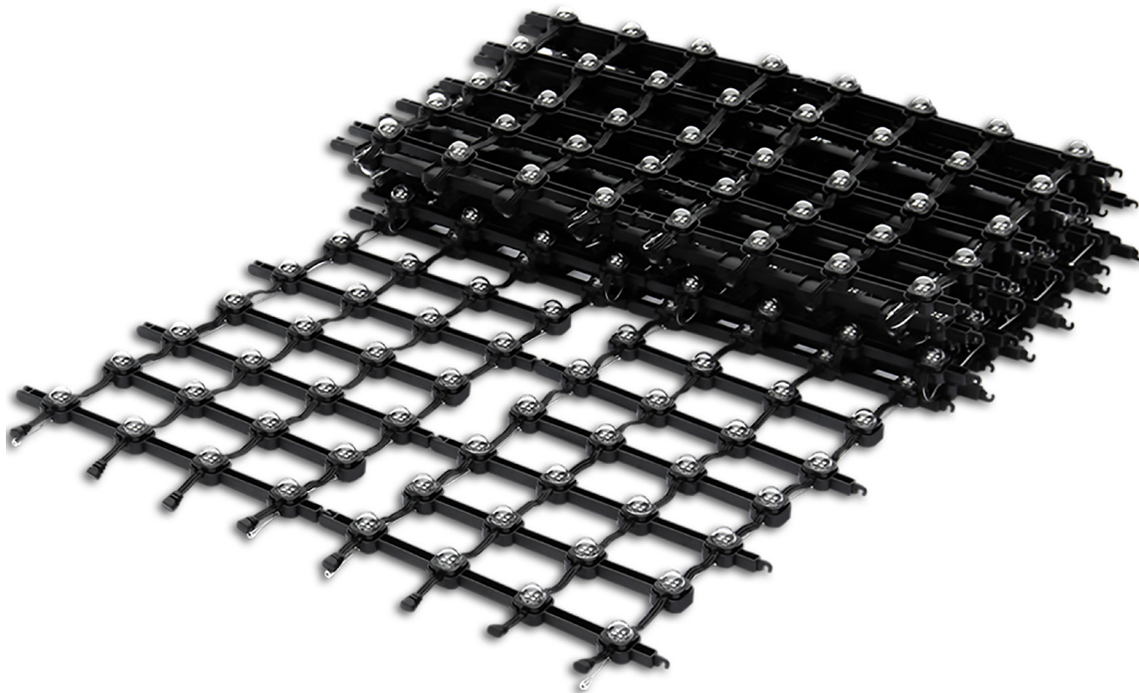




PANTALLA MODELO SE

Pantalla tipo RED

- Puede ser curvada, enrollada, colgada y plegada, o usar solas las tiras de LED.
- 75% de transparencia.
- Diseño sencillo y peso ligero, una pantalla LED fácil de instalar.



PANTALLA MODELO SE

SE 55 puede ser curvada, enrollada, colgada y plegada, o usar solas las tiras de LED, ofrece hasta un 75% de transparencia, lo que ayuda a los diseñadores a lograr ideas más creativas. Debido a su diseño sencillo y peso ligero, se convierte en una pantalla LED fácil de instalar, es ideal como solución para construir una gran pantalla con gran efecto.



EQUIPO AUXILIAR NO INCLUIDO

XLL16V.1: Procesador de video

XLL16M.1: Gancho 2.5kg

XLL16TR.1: Distribuidor de datos 8 puertos 15kg

XLL16A.1: Cable de energía L=75cm

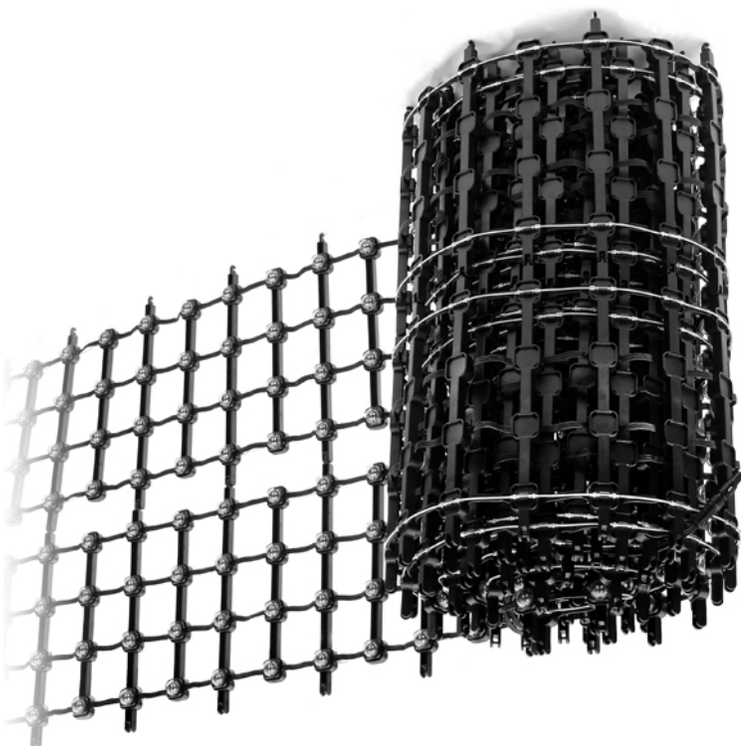
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	SE55	SE80	SE55H	SE80H
Pixel pitch	55mm	80mm	55mm	80mm
Resolución del panel	8X128 dots	8X96 dots	8X128dots	8X128 dots
Cantidad / Panel LED	1024 dots	768 dots	1024dots	1024dots
Configuración del pixel	SMD 3-en-1			
Brillo	1000 nits*	600 nits*	4000 nits*	2000 nits*
Frecuencia de actualización	1000 Hz			
Escala de grises	12 bit			
Ajuste de brillo	256 niveles			
Dimensión del panel	440X7040mm	640X7680mm	440X7040mm	640X10240mm
Panel	3.1m ²	4.9m ²	3.1m ²	6.5m ²
Peso del panel	9.5 kg	10.5 kg	20 kg	22 kg
Máximo consumo de energía	350W	270W	1100W	1115W
Promedio de consumo de energía	210W	160W	660W	670W
Ángulo de Visualización	120°/110°			
Distancia de visualización	55m	80m	55m	80m
Transparencia	55%	75%	60%	70%
Duración de las luces (50% brillo)	>50,000 horas			
Temperatura de funcionamiento	-30°C~+40°C			
Húmedad relativa	10%~90%			
IP	IP54/65(opcional)			
Voltaje	AC100-240V/50-60Hz			
Modo de entrada	Corriente Constante			
Tipo de señal	AV,S-Video,VGA,CVBS,HDMI,DVI,SDI			

SE55210W.1 / SE80160W.1 / SE55H660W.1 / SE80H670W.1

BRILLIANT®

PANTALLA MODELO SE



NOTA: La estructura donde se instalará el producto, deberá soportar 5 veces más el peso total de la pantalla instalada.

EQUIPO AUXILIAR



Procesador de video



Cable de energía L=75cm



Gancho 2.5kg

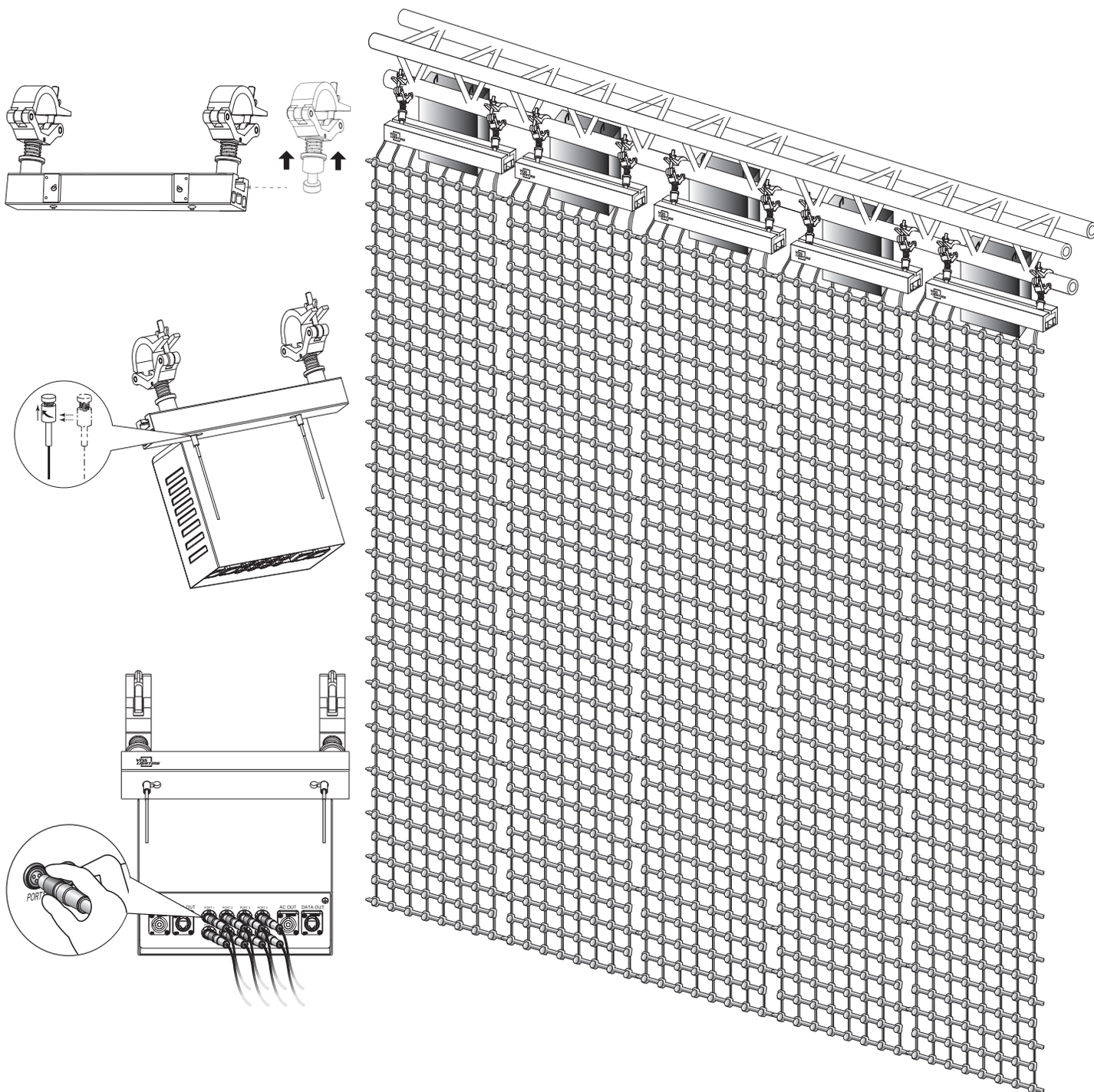


Cable de datos L=75cm



Distribuidor de datos
8 puertos, 15kg

INSTALACIÓN



INSTALACIÓN

