

**ES6100W.1 / ES9100W.1 / ES12100W.1 BRILLIANT®**

PANTALLA MODELO ES



# PANTALLA MODELO ES

Pantalla con fantásticos efectos

- Cuenta con luz de escenario, niebla, etc, para efectos visuales
- Cerraduras inter-panel modular.
- Panel de peso ligero, fácil instalación.

# ES6100W.1 / ES9100W.1 / ES12100W.1 BRILLIANT®

PANTALLA MODELO ES



## PANTALLA MODELO ES

Hasta un 45% de transparencia, la pantalla cuenta con luz de escenario, niebla etc, para lograr un efecto visual fantástico.  $\pm 15^\circ$  radio de rotación, fácil forma redonda, curvada para creativos fondos de escenarios. Con IP65 y 500 nit de brillo, la serie ES satisface las aplicaciones interiores y exteriores en general, cerraduras Inter-panel modular, aseguran una instalación rápida, panel de peso ligero, una persona puede realizar el trabajo de instalación, las abrazaderas angulares únicas ayudan a lograr instalaciones cóncavas y convexas.

**IP  
65**

# ES6100W.1 / ES9100W.1 / ES12100W.1 BRILLIANT®

PANTALLA MODELO ES

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	ES6	ES9	ES12
Pixel pitch	6.25mm	9.3mm	12.5mm
Resolución del panel	96X96 dots	64X64 dots	48X48 dots
Cantidad / Panel	9216 dots	4096 dots	2304 dots
Configuración del pixel	SMD 3 en 1		
Brillo	3000-5000 nits*		
Actualización	2000 Hz		
Escala de grises	16 bit		
Ajuste de brillo	256 niveles		
Contraste	1000:1		
Dimensión del panel	600X600X70mm		
Panel	0.36m <sup>2</sup>		
Peso del panel	8kg		
Consumo de energía	100W		
Ángulo de visualización	140° / 120°		
Transparencia	20%	35%	45%
Distancia de visualización	6m	9m	12m
Ángulo de rotación	±15°		
Punto de control	<0.0002		
Duración de las luces (50% brillo)	>50,000 horas		
Temperatura de operación	10% ~90%		
Humedad relativa	10%~90%		
IP	IP65		
Voltaje	AC100~240V/50~60Hz		
Modo de entrada	Corriente constante		
Sistema operativo	Windows2000/XP/Vista/Windows7		
Tipo de señal	AV,S-Video,VGA,CVBS,HDMI,DVI,SDI		
Control de distancia	HSYV, <100m		

Debido a los constantes cambios tecnológicos, la información puede variar. Consulta [www.brillanteiluminacion.com](http://www.brillanteiluminacion.com) para ver nuestras actualizaciones.