



< CORTINA LED >



- Translúcida



- Ideal para oficina



- Alta resolución



- Última tecnología



- Impacto visual



- Alto brillo

DESCRIPCIÓN

La cortina led es una pantalla led que permite el paso de la luz a través de ella como si fuera una cortina de lamas horizontales, de esta forma no tapa la luz natural en caso de instalarla en un escaparate o en unos ventanales para oficina. También se instala en el interior para delimitar diferentes ambientes o separar zonas de oficina.

Las cortinas led las clasificamos como de escaparate o de interior. Esta diferenciación nos determina el brillo. Para interior la cortina led tiene un brillo de 1800cd/m^2 y para escaparate disponemos de un



ESPECIFICACIONES

Número de modelo	INS-E-IED 2,8	INS-E-IED 3,9	INS-E-IED 6,25	INS-E-IED 10,42
Pitch (H * W, mm)	P 2.8-5.6	P 3.9-7.8	P 6.25	P 10.42
Densidad (puntos / m ²)	61952	32768	25600	9216
Brillo (cd / m ²)	5500cd	5500cd	5500cd	4000cd
Modo de accionamiento	Unidad estática de corriente constante			
Actualizar frecuencia	≥ 120			
Consumo (AV) (W / m ²)	14-16			
Max. Consumo (Máx.)	240 W	240 W	200 W	180 W
Peso (Kg / m ²) * H,	800 W	800 W	750 W	600 W
Ángulo de visión (H / V)	≥ 120° / ≥ 120°			
Impermeable	No			
Temperatura	-40° C to +60° C			
Mantenimiento	Trasero			
Vida útil	50000 hours/ warranty 2 years			
Distancia de visualización	1	4	7	10
Transparente	48%	56%	70%	82%
Tamaño de la unidad	12	12	10	8

INSTALACIÓN

