

3
AÑOS
GARANTÍA
RSR

PANEL LED 1200x600x30mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

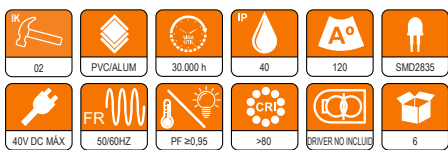
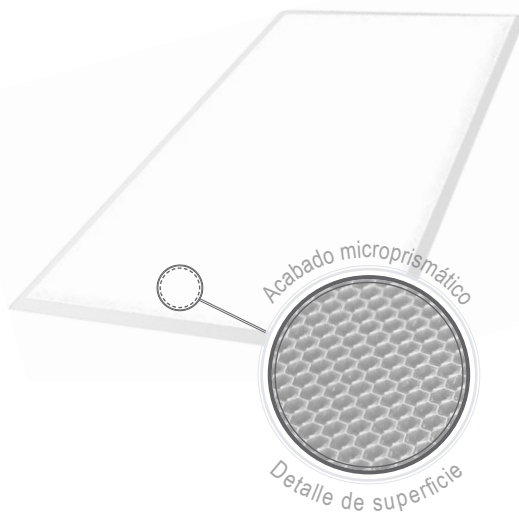
Fabricado en aluminio y PVC.
Drivers no incluidos.
Eficiencia total del sistema de 120lm/W.
Distribución uniforme de la luz en toda la luminaria con deslumbramiento mínimo gracias al acabado microprismático.

APLICACIONES PRÁCTICAS

Colegios, oficinas, hostelería, comercios

ESPECIFICACIONES

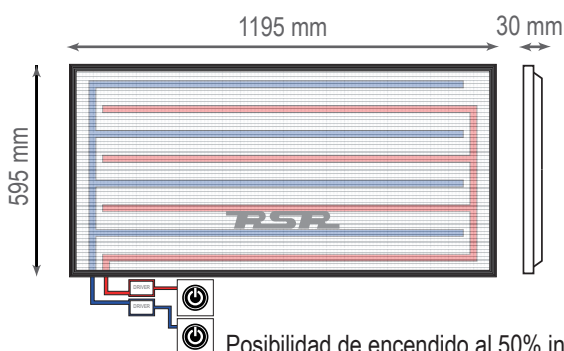
IP44, IK02.
UGR<19.
1195mm x 595mm x 30mm.
Necesita instalar dos drivers por panel.
No incluye drivers. Puede ver la lista de compatibles en este mismo documento.
Empotrable, de superficie o suspendido del techo. Vea el apartado de accesorios.



 UGR<19

E	CÓDIGO	TONALIDAD	POTENCIA	LÚMENES	DIMMABLE
---	--------	-----------	----------	---------	----------

6843	3000°K	58W	7200lm	Según Driver
6844	4500°K	72W	8500lm	
6846	6000°K			



Posibilidad de encendido al 50% instalando un interruptor por cada línea.

DRIVERS NO REGULABLES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	POTENCIA	AMPERAJE	ENTRADA	SALIDA	P.F.	FRECUENCIA
RSR ISOLATE NO FLICKE	6800	29W	700mA	200-250V AC	27-42V DC	0.97	50Hz
RSR ISOLATE EKO	6802						
PHILIPS CERTADRIVE	5730	29-34W	700mA	200-250V AC	30-42V DC	0.97	50-60Hz
RSR ISOLATE NO FLICKE	6810	36W	900mA	200-250V AC	27-42V DC	0.97	50Hz
RSR ISOLATE EKO	6812						
PHILIPS CERTADRIVE	5732	36-44W	900mA	200-250V AC	30-42V DC	0.97	50-60Hz

DRIVERS REGULABLES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VATIOS	AMPERAJE	POWER IN	POWER OUT	P.F.	FRECUENCIA
RSR REGULABLE	5733	40W	750mA	200-250V AC	20-42V DC	0.97	50-60Hz
LIFUD 0-10V/PWM/RX	LF-GDE030YP	29W	700mA	200-250V AC	27-40V DC	0.97	50-60Hz
LIFUD 0-10V/PWM/RX	LF-GDE040YP	36W	900mA	200-250V AC			
DALI2 /PUSH LIFUD	LF-AAD030	29W	700mA	200-250V AC	9-42V DC	0.97	50-60Hz
DALI2 /PUSH LIFUD	LF-AAD040	36W	900mA				
ZIGBEE LIFUD	LF-AAZ030	29W	700mA	200-250V AC	25-42V DC	0.97	50-60Hz
ZIGBEE LIFUD	LF-AAZ040	36W	900mA				
DALI2 /PUSH/0-10/ PWM/RXLIFUD	LF-GSD040Y C	29-36W	700/900mA	200-250V AC	20-42V DC	0.97	50-60Hz

ACCESORIOS 120X30

PERFIL DE EMPOTRAR - ALUMINIO

Código	Presentación	Medidas mm
6857	Soldado	1195 x 595
6857.1	Desmontado	



PERFIL DE SUPERFICIE - ALUMINIO

Código	Medidas mm
6853	50 x 1195 x 595
6853.1	65 x 1195 x 595



KIT DE GARRAS DE EMPOTRAR

Código	Código
	6858



KIT CABLE DE SUSPENSIÓN

Código	Código
	6859

