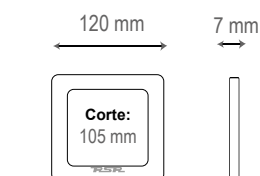
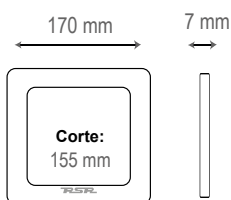




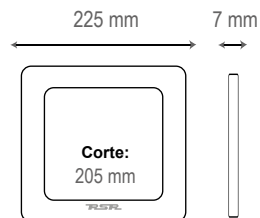
# PANEL LED CUADRADO EMPOTRABLE



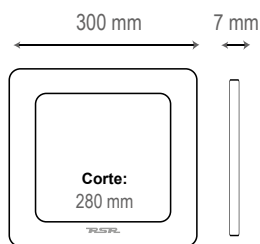
**6W**  
EMBALAJE 1/40



**12W**  
EMBALAJE 1/30



**20W**  
EMBALAJE 1/20



**25W**  
EMBALAJE 1/20

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diseño extraplano y ligero fabricado en materiales de máxima calidad. Perfecto para largos periodos de encendido por su bajo consumo y la excelente difusión térmica de su cuerpo de aluminio. Incluye driver en el montaje que protegerá además de los picos de tensión al panel. Ofrece una luz uniforme sin deslumbramientos y encendido instantáneo con un consumo muy inferior a las soluciones convencionales.

### APLICACIONES PRÁCTICAS

Solución muy conveniente para techos bajos. En falsos techos, donde su perfil delgado y ligero lo convierte en la mejor opción. Perfecto en techos de escayola, yeso, techos técnicos. Móntelo en el hogar, oficina, centros comerciales, hoteles...

### ESPECIFICACIONES

Policarbonato y aluminio  
IP40.  
AC 85-265V modelos no regulables.  
AC 220-240V modelos regulables.  
25W sólo disponible en blanco.



EMPOTRAR	POLIC/ALUM	30.000 h	IP 40
NO DIMM 85-260V DIMM 220-240V	FR 50/60HZ	PF ≥0,60	SMD 2835
CRI >80	A° 120	IC DRIVER	SEGÚN TAMAÑO

## DRIVERS NO REGULABLES

NÍQUEL	GROMO	CUERO VIEJO	BLANCO	TONALIDAD	POTENCIA	LÚMENES
6503.1	6503.2	6503.3	6503	3000°K	6W	480lm
6504.1	6504.2	6504.3	6504	4500°K		
6506.1	6506.2	6506.3	6506	6000°K		
6513.1	6513.2	6513.3	6513	3000°K	12W	960lm
6514.1	6514.2	6514.3	6514	4500°K		
6516.1	6516.2	6516.3	6516	6000°K		
6523.1	6523.2	6523.3	6523	3000°K	20W	1.600lm
6524.1	6524.2	6524.3	6524	4500°K		
6526.1	6526.2	6526.3	6526	6000°K		
			6533	3000°K	25W	2.000lm
			6534	4500°K		
			6536	6000°K		

## DRIVERS REGULABLES

NÍQUEL	GROMO	CUERO VIEJO	BLANCO	TONALIDAD	POTENCIA	LÚMENES
6503.1D	6503.2D	6503.3D	6503D	3000°K	6W	480lm
6504.1D	6504.2D	6504.3D	6504D	4500°K		
6506.1D	6506.2D	6506.3D	6506D	6000°K		
6513.1D	6513.2D	6513.3D	6513D	3000°K	12W	960lm
6514.1D	6514.2D	6514.3D	6514D	4500°K		
6516.1D	6516.2D	6516.3D	6516D	6000°K		
6523.1D	6523.2D	6523.3D	6523D	3000°K	20W	1.600lm
6524.1D	6524.2D	6524.3D	6524D	4500°K		
6526.1D	6526.2D	6526.3D	6526D	6000°K		
			6533D	3000°K	25W	2.000lm
			6534D	4500°K		
			6536D	6000°K		