

FICHA TÉCNICA



PANEL LED CUADRADO EMPOTRABLE

120 mm → 7 mm



6W
EMBALAJE 1/40

170 mm → 7 mm



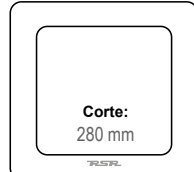
12W
EMBALAJE 1/30

225 mm → 7 mm



20W
EMBALAJE 1/20

300 mm → 7 mm



25W
EMBALAJE 1/20

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diseño extraplano y ligero fabricado en materiales de máxima calidad. Perfecto para largos períodos 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

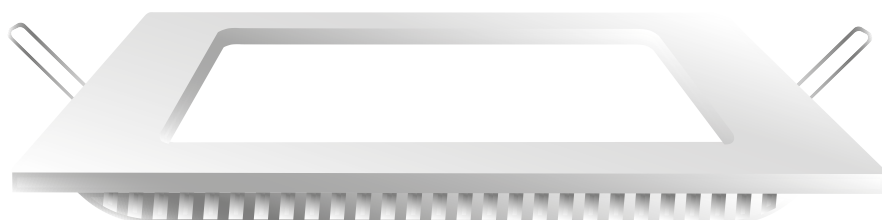
Solución muy conveniente para techos bajos. En falsos techos, donde su perfil delgado y ligero lo convierte en la mejor opción. Perfecto en techos de escayola, yeso, techos técnicos. Móntelo en el hogar, oficina, centros comerciales, hoteles...

ESPECIFICACIONES

Policarbonato y aluminio
IP40.

AC 85-265V modelos no regulables.
AC 220-240V modelos regulables.

25W sólo disponible en blanco.



DRIVERS NO REGULABLES

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

DRIVERS REGULABLES

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