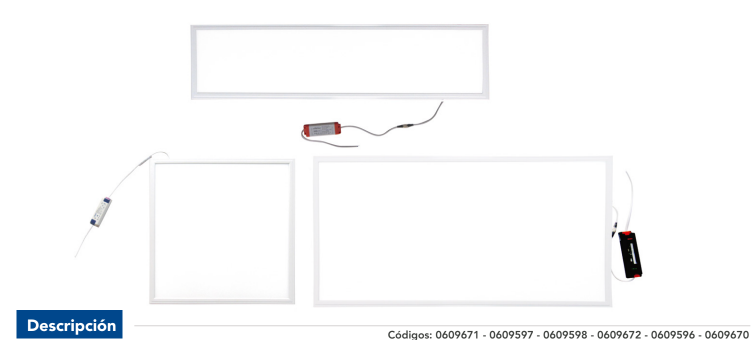
PANELES LED



Paneles Led de diseño simple y elegante para empotrar o utilizar con accesorios para colgar, con driver de corriente constante externo. Son de fácil instalación entregando luz en forma uniforme debido a su ángulo de apertura y difusor con óptica de 180°. Su cuerpo y disipador son de aluminio inyectado y poseen un difusor

de policarbonato opal. Tienen un índice de reproducción cromática de 80% y una distorsión armónica menor a 10%.

Características

Eficiencia
Vida útil: 30.000 hs
Uso interior
T° trabajo: -30 a 40°C Eficiencia



Aplicaciones:

Uso en cielo falso de oficinas, locales comerciales, hogar, entre otros. Reemplazo directo de equipos (60x60/30x120/60x120).

* No instalar en loza ni en ambientes húmedos.

Códigos	Potencia	Lúmenes	Voltaje	T° de color	F. potencia	Dist. armónica	Medidas
0609671	40 W	3539 lm	220 - 240 Vac	3000 K	>0,96	<10%	300x1200x11 mm
0609597	40 W	3539 lm	220 - 240 Vac	4000 K	>0,96	<10%	300x1200x11 mm
0609598	80 W	7068 lm	220 - 240 Vac	4000 K	>0,96	<9%	603x1203x11 mm
0609672	80 W	7068 lm	220 - 240 Vac	3000 K	>0,96	<9%	603x1203x11 mm
0609596	36 W	3904 lm	220 - 240 Vac	4000 K	>0,96	<8%	603x603x11 mm
0609670	36 W	3904 lm	220 - 240 Vac	3000 K	>0,96	<8%	603x603x11 mm



Materiales eléctricos