

# Panel led sobrepuesto cuadrado PVC

## Descripción

Panel led cuadrado de alta eficiencia lumínica, su moderno diseño permite un bajo consumo energético.

## Aplicación

Utilizada mayormente para iluminación de espacios interiores comerciales y residenciales.

## Características

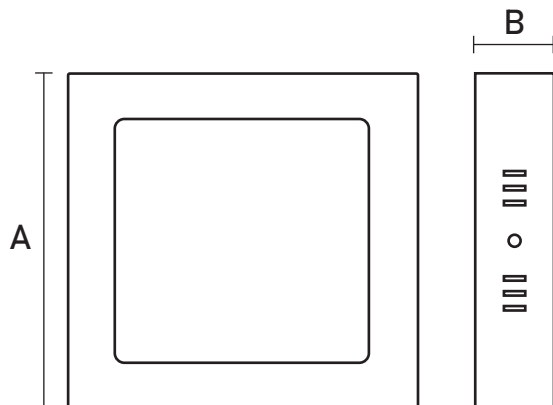
- Luminaria en PVC
- Sistema led SMD de alta calidad.
- Difusor blanco opal.
- Tipo de montaje: sobrepuesto.
- Difusor blanco opal
- Conexión directa (s/driver)



## Datos Técnicos

Código	Potencia (W)	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia (lm/w)	CRI	Temp. de color (K)	Tensión operación (V)	Ángulo de apertura	Índice de protección
GL-412W 6500K	12W	1080	90	80	6500K	AC185-265V	120°	20
GL-418W 6500K	18W	1800	100	80	6500K	AC185-265V	120°	20
GL-424W 6500K	24W	2520	105	80	6500K	AC185-265V	120°	20

## Dimensiones



Código	Dimensiones	
	A	B
GL-412W 6500K	175 mm	34 mm
GL-418W 6500K	220 mm	36 mm
GL-424W 6500K	300 mm	39 mm

