




PANELES LED



PANEL LED 30x120 TECHO ARMSTRONG REGULABLE 1-10 V PF>0,9

	PARÁMETROS TECNICOS	
	Tipo de lámpara	Empotrable
	Tipo de iluminación	Led integrado
	Potencia	40 W
	Voltaje	AC 220-240 V
	Frecuencia	50/60 Hz
	Temperatura de color	4000 K
	Flujo luminoso	3200 Lm
	Eficiencia luminosa	80 Lm/W
	Angulo	120°
	Medidas ancho	300 mm
	Medidas largo	1200 mm
	Medidas fondo	13 mm
	Regulable	1-10 V
	Regulador	No incluido.
	Material	Aluminio
	Vida útil	30.000 h
	Temperatura de uso	-10°C a 40°C
	Factor de potencia	PF>0,9
	Indice de reproducción cromática	CRI>80
	Color	Blanco
Protección IP	IP20	
Uso	Interior	
Certificados	CE & RoHS	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Panel Led 60x60 Techo Armstrong Regulable 1-10V PF>0,9** es un panel de Led con marco en blanco, diseño rectangular, adecuado para instalar en techos tipo Armstrong.

Panel con intensidad de luz regulable, con un tono de luz neutra, con un consumo de 40W. Regulador no incluido.

Posibilidad de regulador:

- Regulador Led superficie o empotrar. Ref.: 4020081.
- Control remoto (funciona conjuntamente con regulador Led superficie o empotrar). Ref.: 4020082



Panel perfecto para iluminar oficinas, auditorios, salas de conferencias, salas de lectura, locales comerciales.