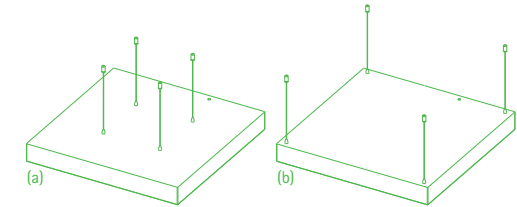




Modelo Model	P6P40X4SP P6P40X6SP P3P40X4SP P3P40X6SP P12P7X4SP P12P7X6SP					
Tipo de instalación Installation type	Suspendido Hanging					
Potencia Power	40W	40W	40W	40W	72W	72W
Tensión de entrada Input voltage	230V	230V	230V	230V	230V	230V
Frecuencia Frequency	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Temperatura de color Color temperature	4500K <input type="checkbox"/>	6000K <input type="checkbox"/>	4500K <input type="checkbox"/>	6000K <input type="checkbox"/>	4500K <input type="checkbox"/>	6000K <input type="checkbox"/>
Luminosidad nominal Lumen	3980Lm	4050Lm	3980Lm	4050Lm	7164Lm	7290Lm
Dimensiones Size	595x595x60		1195x295x60		1195x595x60	
Regulable Regulable	*Sí 1V-10V		*Sí 1V-10V		*Sí 1V-10V	
Ángulo Angle	150°	150°	150°	150°	150°	150°
IP	40	40	40	40	40	40

- \*Todos los modelos x4 y x6 son regulables mediante bus 1V-10V. En caso de no desear utilizarlo, dejando las bornes correspondientes sin conectar, funcionará como modelo no regulable.
- \*Combine este producto con nuestros accesorios de control, creando una instalación altamente eficiente. (págs.: 10, 12, 14, 16, 27)
- Incluye kit para colgar el panel, compuesto por cables de acero para los diferentes modelos y todos sus accesorios, permitiendo elegir la altura de instalación.
- 230V
- IP40

Posibilidad de montaje de los tirantes.  
Los cables van montados de fábrica en el centro del panel (a). Posibilidad de montaje en los extremos (b).



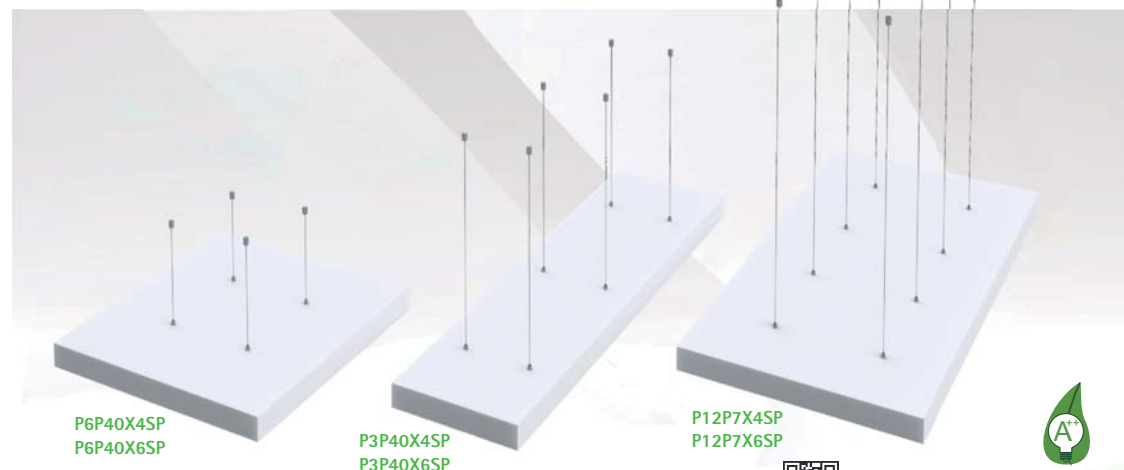
## Panel LED SUSPENDIDO

### Panel suspendido.

Le ofrecemos una de las mejores soluciones en luminarias suspendidas. La profundidad perfecta del panel (6cm) permite contener el driver en su interior, dejando un producto de líneas limpias y con una magnífica distribución de luz gracias al led retroiluminado.

### Hanging panel

We offer one of the best solutions in hanging lights. The panel perfect depth (6cm) can contain the driver inside, leaving a product of clean lines and with a superb light distribution thanks to the back-lit LED.



Videos demostrativos:  
[www.priLED.eu/videos.html](http://www.priLED.eu/videos.html)



60