



Modelo Model	P12P7X4	P12P7X6
Tipo de instalación Installation type	Desmontable Removable	
Potencia Power	72W	72W
Tensión de entrada Input voltage	230V	230V
Frecuencia Frequency	50HZ	50HZ
Temperatura de color Color temperature	4500K □	6000K □
Luminosidad nominal Lumen	7164Lm	7290Lm
Dimensiones Size	1195x595x60	
Regulable	* Sí 1V-10V	
IP	40	40
Ángulo Angle	150°	150°

\*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.

La tecnología de retroiluminación permite una mayor uniformidad del flujo luminoso así como un mayor rendimiento que los paneles convencionales LED. La luz sale directa de la luminaria sin necesidad de ser refractada.

Todos nuestros productos con salida a cable, incluyen conexiones rápidas **WAGO** para facilitar, mejorar y agilizar la instalación.



\*Combine este producto con nuestros accesorios de control, creando una instalación altamente eficiente (págs.: 10, 12, 14, 16, 27)



P12P7X4  
P12P7X6



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

## Panel LED 1200x600

$$1200 \times 600 = 720000 \text{ mm}^2$$

Los paneles LED de 1200x600 en el mercado suelen ser de iluminación lateral, este sistema funciona bien en paneles más pequeños pero en superficies mayores, como es el caso, crea sombras. Nuestro sistema retroiluminado permite un panel ligero, con iluminación homogénea y de fácil instalación.

$$1200 \times 600 = 720000 \text{ mm}^2$$

1200 x 600 LED panels on the market are usually side illuminated, this system works well in smaller panels but in larger areas, as is the case, creates shadows. Our Backlit system allows a lightweight panel with homogeneous light and easy to install.