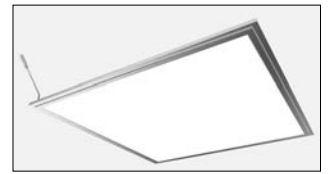
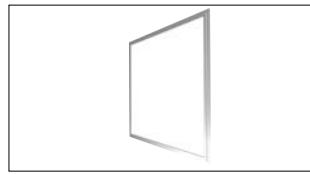
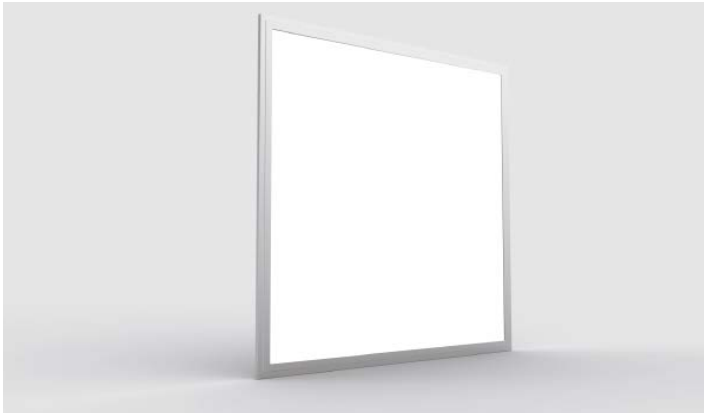




• Hospitales • Oficinas • Centros Comerciales • Escuelas

P01CO

“Side-Lit”  
Panel LED



PC  
850° C  
IK05



Rated voltage  
100-277V

Frecuency  
50-60Hz



+40°C

-20°C



IP  
20



## Side-Lit Panel LED P01CO

- Perfecta disipación de calor para un mejor desempeño.
- Para aplicación en diseño de interiores.
- Marco de aluminio para una mejor disipación de calor.
- Máxima eficacia y mínimo deslumbramiento.
- Iluminación uniforme.
- No UV, sin plomo, ni mercurio.
- Ahorro de energía de hasta un 70%.

## Parámetro

Modelo	W	Cubierta Clear		
		Lúmenes	Lm/W	
P01CO-84ND-1206	84	8400	100	
P01CO-54ND-6262	54	5400	100	
P01CO-54ND-0606	54	5400	100	
P01CO-54ND-1203	54	5400	100	
P01CO-40ND-6262	40	4000	100	
P01CO-40ND-0606	40	4000	100	
P01CO-36ND-0606	36	3600	100	
P01CO-27ND-0606	27	3510	100	
P01CO-40ND-1203	40	4000	100	
P01CO-22ND-0603	22	2200	100	
P01CO-15ND-0303	15	1500	100	
Lúmenes basados en 4000K Ra : 80				

Fuente de Luz: 2835

Rango CRI: 80

Rango CCT: WW(3000K) NW(4000K) DW(5000K) CW(6500K)

Entrada AC: 100-240V 50/60Hz

Ángulo de Apertura: 120°

Eficiencia lumínica: 110Lm/W, 130Lm/W

Rango de Protección: IP20 & IK05

Dimensiones: 1200\*300, 600\*600 y 300\*300mm

Altura Recomendada de Instalación: 2-8M

PF: ≥0.93 THD: <20% Eficiencia: >0.87

Temperatura: (Almacenaje : -40~+85 °C) (Operación : -20~+40°C)

