



PANEL LED SLIM 40W

USOS

El panel LED Slim es ampliamente utilizado en los segmentos:

- Comercial y oficinas.
- Salud y educación.

Ideal para:

- Espacios amplios.
- Diseño de interior limpio y minimalista.
- Cielos rasos modulares.
- Losa expuesta.
- Reemplazo perfecto para una lámpara de parrilla tradicional con tubos fluorescentes

NOTA:

La información contenida en ésta ficha técnica se considera actualizada hasta el día de su publicación.

Para verificar la vigencia de la misma contacte a uno de nuestros asesores de venta.

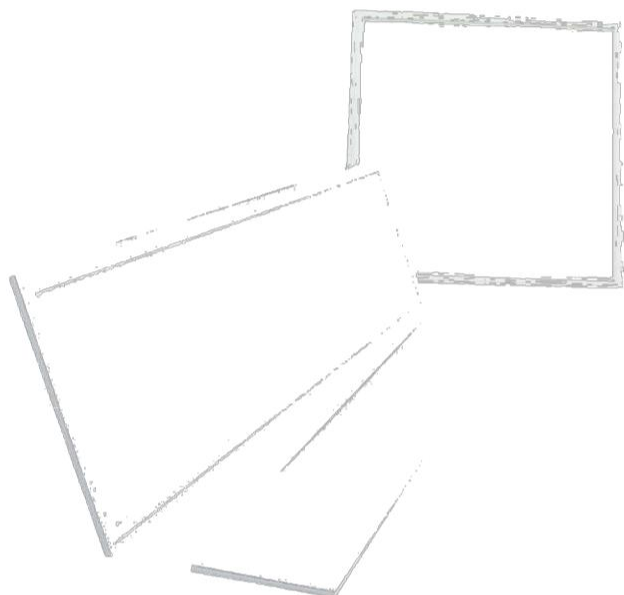
SEPTIEMBRE 2018

PANEL LED SLIM 40W



CERTIFICADOS

RoHS - EMC - LVD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimeable	: OPCIONAL
Potencia	: 40W
Voltaje de Entrada	: AC175 - 265V
Frecuencia	: 50 Hz
Tipo de Led	: SMD 2835
Cantidad de Led	: 180
Lúmenes	: 3600
IRC	: Ra > 75
Eficacia Chip Led	: 90 lm/W
Eficiencia Luminaria	: 100%
Protección IP	: IP40
Materialidad	: Aluminio + acrílico opaco
Ángulo de iluminación	: 180°
Armónicos Thd	: 0.15
Factor de Potencia	: 0.96
Vida útil (Hrs)	: > 30.000 hrs.

DETALLE

DIMENSIONES

POTENCIA

TEMPERATURA COLOR

01	Panel Led 603x603x40W	603 x 603 x 12mm	40W	3500°K · 4500°K · 6500°K
02	Panel Led 1213x150x40W	1213 x 150 x 12mm	40W	3500°K · 4500°K · 6500°K
03	Panel Led 1213x302x40W	1213 x 302 x 12mm	40W	3500°K · 4500°K · 6500°K

Distancia Iluminancia

	Center Beam LUX	Beam Width	
		V	H
2m	236.73 LUX	5.8m	5.9m
4m	59.18 LUX	11.7m	11.7m
6m	26.30 LUX	17.5m	17.6m
8m	14.80 LUX	23.3m	23.4m
10m	9.47 LUX	29.2m	29.3m
12m	6.58 LUX	35.0m	35.1m

Vert. Spread: 111.2 Horiz. Spread: 111.4

Diagrama Polar:

