

> DESCRIPCIÓN

Panel LED embutido backlight, en formatos cuadrado y rectangular.



> CARACTERÍSTICAS



Instalación interior



Temperatura de color regulable



Instalación embutida



Potencia regulable



Tecnología backlight de retroiluminación



Autonomía en emergencia 1,5-3h



Material cuerpo Aluminio + PS



Ganchos de seguridad



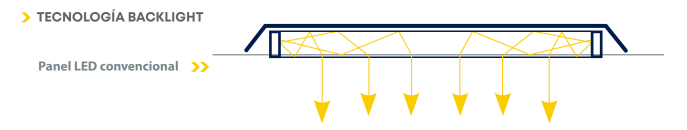
Factible de sobreponer con accesorios *

*Los accesorios se comercializan de forma independiente. Consulte el ítem ANEXO.

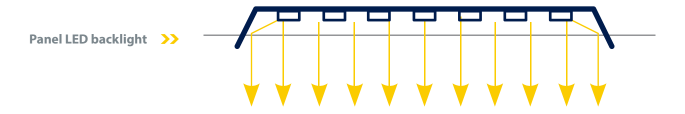
Contáctanos para más información

(L) +56 9 7775 0283





Están conformados por una hilera de LEDs dispuestos en el borde del panel, emitiendo luz de manera horizontal sobre una placa de guía de luz, la que canaliza la luz hacia abajo a través de un difusor.



En un panel LED retroiluminado o backlight, los chips LED se sitúan en una placa horizontal detrás del panel, emitiendo luz verticalmente a través de un difusor, logrando así una iluminación más efectiva y directa. Por sus características constructivas estos paneles no adquieren tonalidad amarilla con el paso del tiempo.

> APLICACIONES

Para ambientes terciarios, tales como oficinas, comercio, salud, educación, hotelería, entre muchos otros.

> CERTIFICACIONES Y MARCAS DE CONFORMIDAD



Contáctanos para más información

(S) +56 9 7775 0283



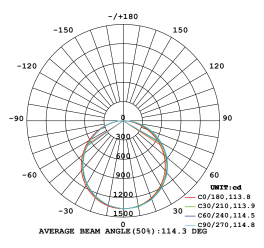
DISEÑO CUADRADO

> DATOS TÉCNICOS

Código	259586225	259587025
Descripción	Panel LED	
Instalación	Embutida	
Diseño	Cuadrado	
Tecnología	Backlight	
Medidas (mm)	603x603x30	
Autonomía en emergencia (h)	No tiene	1,5 - 3
Color	Blanco	
Material cuerpo	Aluminio + PS	
Accesorios de instalación	Ganchos de seguridad	
Tensión nominal (V)	AC220-240	
Frecuencia (Hz)	50/60	
Potencia (W) - Ajustable	30/36/40	
Flujo luminoso (lm)	3.000/3.600/4.000	
Eficiencia luminosa (lm/W)	100	
Tipo de LED	SMD	
Tamaño de LED	2835	
Temperatura de color (K) - CCT	3.000/4.000/6.000	
Indice de Reproducción Cromátic	ica (CRI) 80	
Apertura del haz (°)	120	
Indice de Protección (IP)	20	
Factor de potencia	0,9	
Temperatura de trabajo (°)	-20 +40	
Vida útil (h)	40.000	

> FOTOMETRÍA

40W, 603x603x30mm



> ANEXO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
229633825	Accesorio de montaje para sobreponer panel LED aluminio blanco 608x608x65mm
278604525	Accesorio para colgar piola 2 (m) 6 (uds)

Contáctanos para más información

(S) +56 9 7775 0283



DISEÑO RECTANGULAR DE ANCHO PEQUEÑO

> DATOS TÉCNICOS

Código	259586425	259587225
Descripción	Panel LED	
Instalación	Embutida	
Diseño	Rectangular	
Tecnología	Backlight	
Medidas (mm)	1.213x150x30	
Autonomía en emergencia (h)	No tiene	1,5 - 3
Color	Blanco	
Material cuerpo	Aluminio + PS	
Accesorios de instalación	Ganchos de seguridad	
Tensión nominal (V)	AC220-240	
Frecuencia (Hz)	50/60	
Potencia (W) - Ajustable	25/30/36	
Flujo luminoso (lm)	2500/3.000/3.600	
Eficiencia luminosa (lm/W)	100	
Tipo de LED	SMD	
Tamaño de LED	2835	
Temperatura de color (K) - CCT	3.000/4.000/6.000	
Indice de Reproducción Cromática (CRI)	80	
Apertura del haz (°)	120	
Indice de Protección (IP)	20	
Factor de potencia	0,9	
Temperatura de trabajo (°)	-20 +40	
Vida útil (h)	40.000	

> ANEXO

Accesorio para paneles LED rectangulares de ancho grande

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
229634425	Accesorio de montaje para sobreponer panel LED aluminio blanco 1218x155x70mm
278604525	Accesorio para colgar piola 2 (m) 6 (uds)

Contáctanos para más información

(S) +56 9 7775 0283



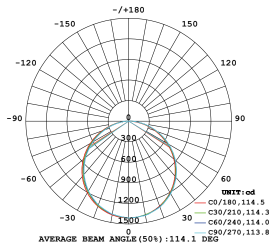
DISEÑO RECTANGULAR DE ANCHO MEDIANO

> DATOS TÉCNICOS

Código	259586625	259587425
Descripción	Panel LED	
Instalación	Embutida	
Diseño	Rectang	ular
Tecnología	Backlight	
Medidas (mm)	1.213x303x30	
Autonomía en emergencia (h)	No tiene	1,5 - 3
Color	Blanco	
Material cuerpo	Aluminio + PS	
Accesorios de instalación	Ganchos de seguridad	
Tensión nominal (V)	AC220-240	
Frecuencia (Hz)	50/60	
Potencia (W) - Ajustable	30/36/40	
Flujo luminoso (lm)	3.000/3.600/4.000	
Eficiencia luminosa (lm/W)	100	
Tipo de LED	SMD	
Tamaño de LED	2835	
Temperatura de color (K) - CCT	3.000/4.000/6.000	
Indice de Reproducción Cromátic	ica (CRI) 80	
Apertura del haz (°)	120	
Indice de Protección (IP)	20	
Factor de potencia	0,9	
Temperatura de trabajo (°)	-20 +40	
Vida útil (h)	40.000	

> FOTOMETRÍA

40W, 1213x303x30mm



> ANEXO

Accesorio para paneles LED rectangulares de ancho grande

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
229634025	Accesorio de montaje para sobreponer panel LED aluminio blanco 1218x308x65mm
278604525	Accesorio para colgar piola 2 (m) 6 (uds)

Contáctanos para más información

(L) +56 9 7775 0283



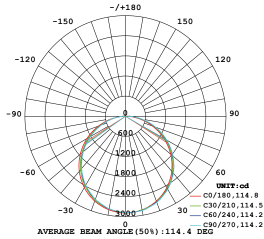
DISEÑO RECTANGULAR DE ANCHO GRANDE

> DATOS TÉCNICOS

Código	259586825	259587625
Descripción	Panel LED	
Instalación	Embutida	
Diseño	Rectang	ular
Tecnología	Backlight	
Medidas (mm)	1.213x603x30	
Autonomía en emergencia (h)	No tiene	1,5 - 3
Color	Blanco	
Material cuerpo	Aluminio + PS	
Accesorios de instalación	Ganchos de seguridad	
Tensión nominal (V)	AC220-240	
Frecuencia (Hz)	50/60	
Potencia (W) - Ajustable	60/70/80	
Flujo luminoso (lm)	6.000/7.000/8.000	
Eficiencia luminosa (lm/W)	100	
Tipo de LED	SMD	
Tamaño de LED	2835	
Temperatura de color (K) - CCT	3.000/4.000/6.000	
Indice de Reproducción Cromátic	ca (CRI) 80	
Apertura del haz (°)	120	
Indice de Protección (IP)	20	
Factor de potencia	0,9	
Temperatura de trabajo (°)	-20 +40	
Vida útil (h)	40.000	

> FOTOMETRÍA

80W, 1213x603x30mm



> ANEXO

Accesorio para paneles LED rectangulares de ancho grande

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
229634225	Accesorio de montaje para sobreponer panel LED aluminio blanco 1218x608x65mm
278604525	Accesorio para colgar piola 2 (m) 6 (uds)

Contáctanos para más información

(L) +56 9 7775 0283