

PANEL LED

Descripción / Description

Luminaria tipo Panel LED de alta eficacia con diseño ultra delgado y driver incluido. Montaje de empotrable. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

High efficiency LED Panel luminaire with ultra slim design and driver included. Recessed installation. Uniform light projection, reduces energy consumption and maintenance costs.



Características / Characteristics

Perfil ultradelgado con acabado blanco

Ultra Slim profile with white finishing

Instalación empotrable

Recessed installation

Difusor lechoso que evita el deslumbramiento

Frost diffuser to avoid glare



**>10 años
de vida**
(Uso 8 horas al día)



**Ultra
Clásico**



**ENCENDIDO
INSTANTANEO**

Información técnica / Technical information

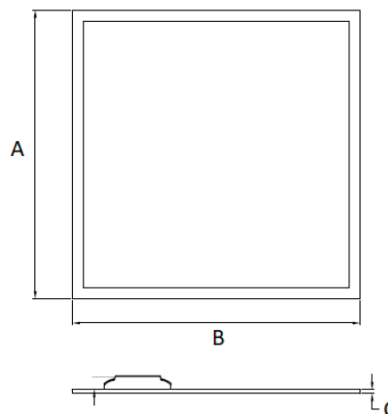
Código Code	Descripción Description	Potencia (w) Power	Flujo Luminoso (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Temp. Color (K) Color temp.	Corriente Entrada (mA) input current @110V	Corriente Entrada(mA) input current @220V
P23784	PANEL LED 2X2 40W 6000K	40	3200	80	6000	400 mA	220 mA
P23828	PANEL LED 1X4 40W 6000K	40	3200	80	6000	400 mA	238 mA
P23829	PANEL LED 2X4 60W 6000K	60	4800	80	6000	590 mA	290 mA

Especificaciones generales / General specifications

Ángulo Apertura / Beam Angle	110°
Factor de Potencia / Power Factor	0.9
Índice de Reproducción Color / Color Rendering Index	>80
Capacidad de Atenuación / Dimming Capability	No
Tensión de Operación / Input Voltage	100V - 277V
Frecuencia de Operación / Input Frequency	50/60 Hz
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-20°C ~ 40°C
Empaque / Packaging	Caja unitaria / Unit per box
Vida útil / Lifespan	40 000 h / >10 años / years

Dimensiones / Dimensions

Código code	A (mm)	B (mm)	C (mm)
P23784	603	603	10
P23828	301	1210	10
P23829	603	1210	10



Los valores de flujo luminoso y potencia son nominales y tienen una tolerancia de +/- 10% / Luminous flux and power values are nominal and they have a tolerance of +/- 10%