

LED Panel

LED PANEL SQ EMP 12W 6.5K WH

P24972



Luminaria tipo Panel LED con driver independiente. Montaje de incrustar en cielo raso, con clip de fijación. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Diseño moderno con fuente LED SMD y difusor opalizado
Ultra delgado y liviano con disipador de calor integrado
Ganchos de sujeción con resorte para fácil instalación

APLICACIONES

Adecuado para aplicaciones con altura limitada de instalación entre cielo raso y placa
Iluminación general residencial y comercial
Zonas comunes



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500 K (DL)
Flujo luminoso	840 lm
Ángulo de apertura	110°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	70
Vida útil	25000 h L70
Eficacia	70 lm/W

DATOS FÍSICOS

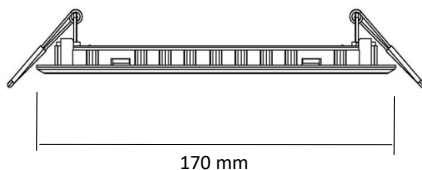
Acabado	Blanco
Grado de protección IP	IP20
Dimensiones	170 mm
Tipo de montaje	Incrustar
Chasis	Aluminio + PC
Óptica	Difusor opalizado
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +50°C

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	12 W
Tensión de operación	100-277V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.2 A @ 100V
Factor de potencia	>0.50
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

Los valores de Flujo Luminoso y Potencia son nominales, y tienen una tolerancia de ± 10%.

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA

