

# **LED Panel**

## **LED PANEL SQ 18W WW 100-240V**

## P24977



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 lluminación general residencial y comercial Zonas comunes











DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Tamananatama da aalam	2000 K (MMM)	Anakada	Diagram	Determinado entre do	40.14
Temperatura de color	3000 K (WW)	Acabado	Blanco	Potencia de entrada	18 W
Flujo luminoso	1170 lm	Grado de protección IP	IP20	Tensión de operación	100-240V 50/60 Hz
Ángulo de apertura	110°	Dimensiones (DxH)	Ф220x11 mm	Corriente de entrada	0.15 A @ 120 V
Tipo de distribución	Directa simétrica	Tipo de montaje	Incrustar	Factor de potencia	>0.50
Reproducción de color (IRC)	70	Chasis	Aluminio + PC	Distorsión armónica (THD)	<20%
Vida útil	25000 h L70	Óptica	Difusor opalizado	Tipo de driver	Independiente CC
Eficacia	65 lm/W	Temperatura de operación Ta	′-20°C ~ +50°C	Atenuable	NO

## DIMENSIONES FOTOMETRÍA



