

LED Panel Sobreponer

LED PANEL SQ SP 18W WW WH

P25922



Luminaria tipo panel LED de sobreponer, de uso interior. Proyección uniforme de la luz , reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Diseño moderno con fuente LED SMD de alta eficacia.

Marco con difusor opalizado

Alto flujo luminoso en tamaño compacto

APLICACIONES

Iluminación residencial

Restaurantes, Hoteles

Zonas comunes









DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Temperatura de color	3000 K (WW)	Acabado	Blanco	Potencia de entrada	18 W
•	1170 lm		IP20	Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Flujo luminoso		Grado de protección IP	=-	•	
Ángulo de apertura	120°	Dimensiones (DxH)	Ф220x28 mm	Corriente de entrada	0.3 A @ 120 V
Tipo de distribución	Directa simétrica	Tipo de montaje	Sobreponer	Factor de potencia	0.5
Reproducción de color (IRC)		Chasis	Plástico + PMMA	Tipo de driver	Independiente CC
Vida útil	25000 h L70	Óptica	Difusor opalizado	Atenuable	NO
Eficacia	70 lm/W	Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +40°C		

DIMENSIONES FOTOMETRÍA



