

LED Panel Sobreponer LED PANEL RD SP 12W DL BK P26322



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	
Tamparatura da calar	GEOOK (DL)	Asshada	Calar nagra	Potencia de entrada	12 W
Temperatura de color	6500 K (DL)	Acabado	Color negro		
Flujo luminoso	800 lm	Grado de protección IP	IP20	Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Ángulo de apertura	120°	Dimensiones (DxH)	Ф170x28 mm	Corriente de entrada	0.2 A @ 120 V
Tipo de distribución	Directa simétrica	Tipo de montaje	Sobreponer	Factor de potencia	0.5
Reproducción de color (IRC)	>80	Chasis	Plástico + PMMA	Tipo de driver	Independiente CC
Vida útil	25000 h L70	Óptica	Difusor opalizado	Atenuable	NO
Eficacia	67 lm/W	Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +40°C		

DIMENSIONES FOTOMETRÍA



