

## LED Panel Sobreponer

### LED PANEL RD 18W DL MV SP

#### P27180

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

Temperatura de color	6500 K (DL)
Flujo luminoso	1260 lm
Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	25000 h L70
Eficacia	70 lm/W

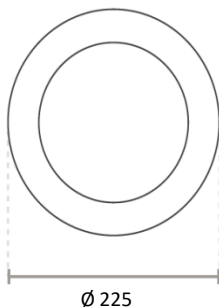
#### DATOS FÍSICOS

Acabado	Blanco
Grado de protección IP	IP20
Dimensiones (DxH)	Φ225x32 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Plástico + PMMA
Óptica	Difusor opalizado
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +50°C

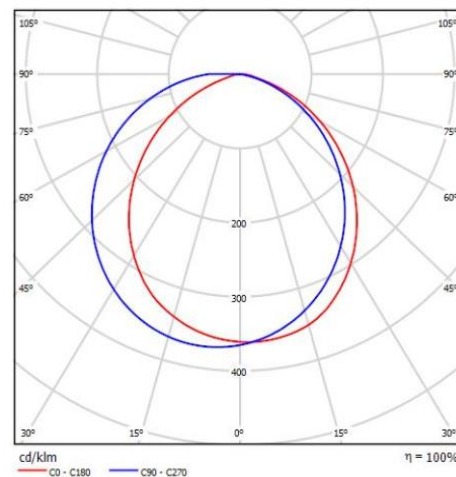
#### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	18 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.3 A @ 120 V
Factor de potencia	0.5
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO

#### DIMENSIONES



#### FOTOMETRÍA



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

Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 09/20

Producto Ecológico: Permite ahorrar energía comparado con productos tradicionales. Libre de mercurio.