

## LED Aplique Sobreponer

LED APLIQUE RD 18W DL MV SP  
P27277



Luminaria tipo aplique LED de sobreponer, de uso interior con sensor de movimiento incorporado. 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 y difusor opalizado
- Sensor de movimiento tipo radar incorporado
- Liviano con disipador de calor integrado
- Alto flujo luminoso en tamaño compacto

### APLICACIONES

- Adecuado para pasillos residenciales, comerciales y de oficinas
- 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)	>70
Vida útil	25000 h L70
Eficacia	70 lm/W

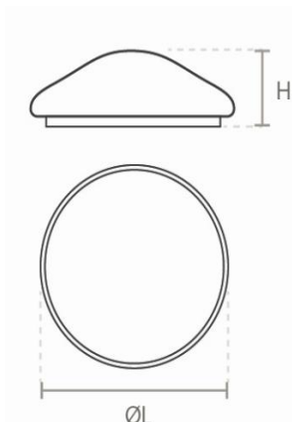
### DATOS FÍSICOS

Acabado	Blanco
Grado de protección IP	IP20
Dimensiones (DxH)	Φ340x95 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Plástico
Óptica	Difusor opalizado
Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +35°C

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	18 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.15 A @ 120 V
Factor de potencia	>0.50
Tipo de driver	Independiente CC
Atenuable	NO
Alcance del sensor	N/A

### DIMENSIONES



### FOTOMETRÍA

