

# PANEL LED SOBREPUESTO REDONDO

## Iluminación

**SUYAI**  
ELECTRIC

### DESCRIPCIÓN

Panel sobrepuerto redondo con tecnología LED, alta eficiencia energética y bajo costo de mantenimiento, emisión de luz sin estroboscopia, diseño moderno, para uso en decoración e iluminación arquitectónica de toda clase de ambientes interiores.

Cuerpo fabricado en aluminio lo que ayuda a optimizar la durabilidad de la luminaria, por su excelente disipación de energía. Bisel blanco con pintura resistente a la abrasión y oxidación,. Difusor de policarbonato opal que ofrece una excelente distribución de luz, soportes de acero y driver remoto.



### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE LED	SMD2835
VOLTAJE / TENSIÓN	AC 165-265V
FRECUENCIA	50 - 60 Hz
FLUJO LUMÍNICO	80-90 Lm/W
TEMPERATURA COLOR	6500 K – Blanco
VIDA ÚTIL	50.000 h
GRADO DE PROTECCIÓN	IP40
ÁNGULO DEL HAZ	120°
INDICE DE REPRODUCCIÓN CROMÁTICA	≥70
MATERIAL	Aluminio, policarbonato



CÓD.	POTENCIA W	DIMENSIONES (mm)	
		Diámetro	Prof.
0306010006	18	210	28
0306010003	24	275	28