

# PANEL LED SOBREPUESTO REDONDO

## Iluminación

**SUYAI**  
ELECTRIC

### DESCRIPCIÓN

Panel sobrepuesto redondo con tecnología LED, alta eficiencia energética y bajo costo de mantención, 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 | DIMENSIONES (mm) |       |
|------------|----------|------------------|-------|
|            | W        | Diámetro         | Prof. |
| 0306010006 | 18       | 210              | 28    |
| 0306010003 | 24       | 275              | 28    |