

# FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / SOBREPONER PLAFON

# FC-LEDRL/004/30/R

**ANSER III** 

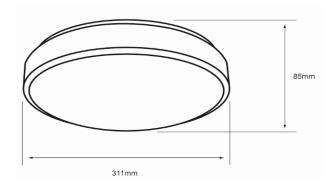
### **CARACTERÍSTICAS**

FC-LEDRL/004/30/R Modelo (s): Nombre (s): ANSER III Aplicación: Sobreponer plafon Material de la carcasa: Aluminio/Plastico Terminado: Blanco/Rojo Pantalla: PC Índice de Protección [IP]: NA Base (portalámpara): NA Tipo de lámpara Integrado LED 16 W



### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100-240 V ~ Consumo de potencia [W]: 16 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50/60 Hz Consumo de Corriente [A]: 0.16 - 0.07 A Factor de Potencia [f.p.]: 0.5 Flujo luminoso [lm]: 1 100 lm Temperatura de color [K]: 3 000 K Color de luz: Blanco cálido Ángulo de apertura [°]: 100° IRC: 80 Temperatura de Operación: -20 - 40 °C



### **BENEFICIOS**

Horas de vida [h] 15 000 h

Atenuable No
Garantía: 5 AÑOS

Certificación: NOM-003



Lada sin costo 01 800 777 LITE





Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V. Av. Dr. Ángel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México