FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR

YDLED-810/30

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)

Nombre (s)

ALFA

Material de la carcaza

Aplicación

Terminado

Pantalla

Tipo de Lámpara

YDLED-810/30

ALFA

Aluminio

Empotrado

Blanco

Plastico

Integrado LED

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~] 100-240 V~ Factor de Potencia [f.p.] 8.0 0.06-0.03 A Consumo de Corriente [A] Consumo de potencia [W] 6 W Frecuencia Nominal [Hz] 50/60 Hz Flujo luminoso [lm] 450 lm Color de Luz Blanco cálido 110° Angulo de Apertura [°] -20-40 °C Temperatura de Operación Diametro de cable min. 18 AWG (0.824) Temperatura de color [K] 3000

BENEFICIOS

Atenuable/Dimerizable

Horas de vida [h]

Garantía (años)

No

30000 h

3 año(s)