

YDLED-810/30

ALFA

CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------|--------------|
| Modelo(s) | YDLED-810/30 |
| Nombre (s) | ALFA |
| Aplicación | Empotrado |
| Material de la carcaza | Aluminio |
| Terminado | Blanco |
| Pantalla | Plastico |

PARAMETROS ELÉCTRICOS

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Tensión Nominal [V~] | 100-240 V~ |
| Consumo de potencia [W] | 6 W |
| Frecuencia Nominal [Hz] | 50/60 Hz |
| Consumo de Corriente [A] | 0.06-0.03 A |
| Factor de Potencia [f.p.] | 0.8 |
| Flujo luminoso [lm] | 450 lm |
| Temperatura de color [K] | 3000 / Luz suave cálida |
| Angulo de Apertura [°] | 110 ° |
| IRC | 80 |
| Temperatura de Operación | -20-40 °C |

BENEFICIOS

| | |
|-------------------|----------|
| Horas de vida [h] | 30000 h |
| Garantía (años) | 5 año(s) |
| Certificacion | NOM-003 |

NOTA

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Espesor del cable | 18 AWG (0.824) |
| Clase térmica del cable de conexión | 105 °C |



Observaciones

Integrado LED 6 W



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México