

FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR

YDLED-810/30

CARACTERÍSTICAS

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

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-240 V~
Factor de Potencia [f.p.]	0.8
Consumo de Corriente [A]	0.06-0.03 A
Consumo de potencia [W]	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 Hz
Flujo luminoso [lm]	450 lm
Color de Luz	Blanco cálido
Angulo de Apertura [°]	110 °
Temperatura de Operación	-20-40 °C
Diametro de cable min.	18 AWG (0.824)
Temperatura de color [K]	3000

BENEFICIOS

Atenuable/Dimerizable	No
Horas de vida [h]	30000 h
Garantía (años)	3 año(s)