GRUPO CONSTRULITA

FICHA TECNICA

YDCLED-315/B

AKABA

CARACTERÍSTICAS

YDCLED-315/B Modelo: Empotrado Techo Aplicación:

Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Blanco Pantalla: Cristal

PARAM	IETRO	OS EL	ECTRI	COS

Tensión nominal [V~]: 100 - 240 V Consumo de potencia 4 W Frecuencia nominal 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente 0.04 A - 0.02 A Factor de Potencia [f. 0.5 200 lm Flujo luminoso [lm]: Color de luz: Luz cálida brillante Ángulo de apertura [°]: 38° IRC: 80

ь	_	ч.	_	_	C	\sim	
н	_	M	_	-			

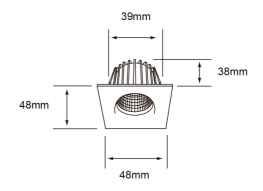
Temperatura de

Horas de vida [h]: 25000 h Atenuable: NO Garantía: 5 años Certificación: NOM-003

0 / 40° C







Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminacii; 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico





