

FICHA TÉCNICA

CONTROLADOR DE LUMINARIOS

300DRVWMV

NA

CARACTERÍSTICAS

300DRVWMV Modelo (s): Nombre (s): NA Material de la carcasa: Plastico Terminado: Blanco / Azul NA Índice de Protección [IP]:

PARAMETROS ELÉCTRICOS

127 V ~ Tensión Nominal [V~]: Consumo de potencia [W]: 300 W Frecuencia Nominal [Hz]: 60 Hz Consumo de Corriente [A]: 2.36 A Factor de Potencia [f.p.]: NA NA Flujo luminoso [lm]: Temperatura de color [K]: NA Color de luz: NA Ángulo de apertura [°]: NA IRC: NA Temperatura de Operación: 0 - 40 °C

BEN	ΕF	ICIC	S	
11	حا ــ	:	[L]	

NA Horas de vida [h] NA Atenuable 1 AÑO Garantía: Certificación: NA



OBSERVACIONES:

Controlador de Luminarios, depende de las características del producto, encendido y apagado por control o apagador, si el luminario es atenuable se atenúa mediante este controlador, cambio de secuencia de color si el producto es RGB y tiene secuencias de color.

Lada sin costo 01 800 777 LITE



AÑO DE GARANTÍA

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

