

SPMCJ9MVBNTCW

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	SPMCJ9MVBNTCW
Nombre (s):	0
Aplicación:	Toma corriente
Material de la carcasa:	PC+ABS
Terminado:	Blanco /Negro
Pantalla:	NA
Índice de Protección [IP]:	NA
Base (portalámpara):	NA
Tipo de Lámpara	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V~-240 V~
Consumo de potencia [W]:	0.7 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.007 A-0.003 A
Factor de Potencia [f.p.]:	NA
Flujo luminoso [lm]:	NA
Temperatura de color [K]:	NA
Color de luz:	NA
Ángulo de apertura [°]:	NA
IRC:	NA
Temperatura de Operación:	-20° / 50°C

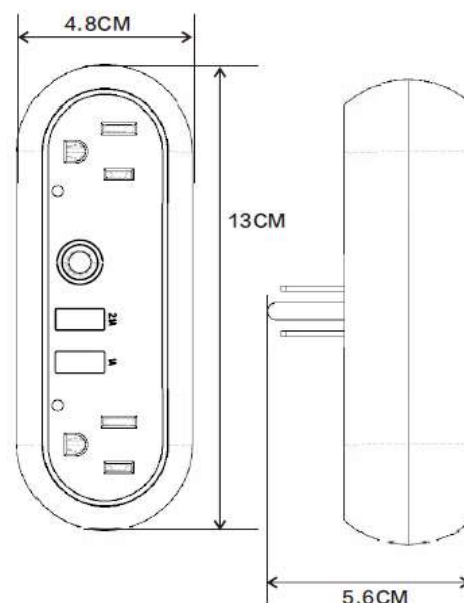
BENEFICIOS

Horas de vida [h]	NA
Atenuable	NA
Garantía:	1 AÑO
Certificación:	NOM-003

OBSERVACIONES:

Carga maxima 1, 15 A (2 Salidas VCA (Max 2000 W) y dos salidas USB 5 VCD a max 2.4 A)

Frecuencia de trabajo: 2.4 GHz



Lada sin costo 01 800 777 LITE



1 AÑO DE GARANTÍA

*Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.
Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B, Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México*