

09CTLLED8302MV30DN

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	09CTLLED8302MV30DN
Nombre (s):	NA
Aplicación:	Sobreponer techo
Material de la carcasa:	Aluminio / Acero / Policarbonato
Terminado:	Dorado / Negro
Pantalla:	PC
Índice de Protección [IP]:	20
Base (portalámpara):	Integrado LED
Tipo de Lámpara	Integrado LED 9 W

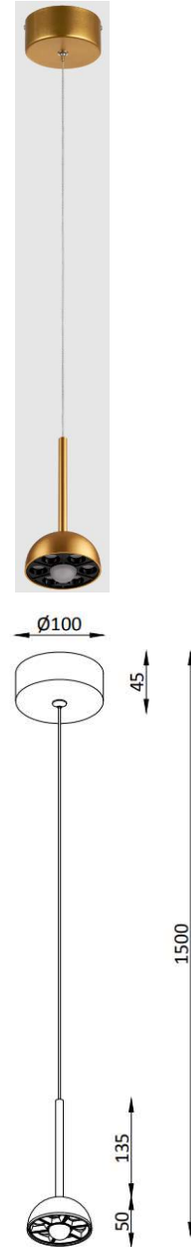
PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V~-277 V~
Consumo de potencia [W]:	9 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.09 A-0.03 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.599
Flujo luminoso [lm]:	500 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Luz cálida brillante
Ángulo de apertura [°]:	48°
IRC:	90
Temperatura de Operación:	-40°/ 60°C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	30000
Atenuable	NO
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003

OBSERVACIONES:



Lada sin costo 800 777 LITE (5483)



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