

LFCLED-2202/S

NEIVA I

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	LFCLED-2202/S
Nombre (s):	NEIVA I
Aplicación:	Suspendido LED
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Satinado
Pantalla:	PC
Índice de Protección [IP]:	NA
Base (portalámpara):	G5 X 2
Tipo de lámpara	Integrado LED

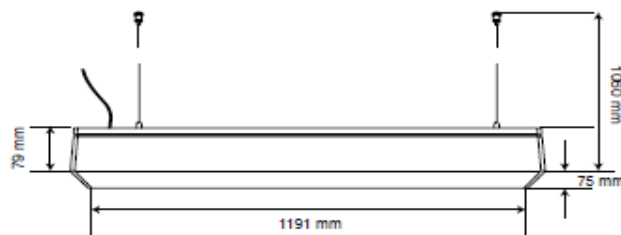
PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100-127 V ~
Consumo de potencia [W]:	40 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.40 -0.31 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.8
Flujo luminoso [lm]:	1 400 lm
Temperatura de color [K]:	4 000 K
Color de luz:	Blanco Frio
Ángulo de apertura [°]:	100 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	0 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	NA
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003

OBSERVACIONES:



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.

Av. Dr. Ángel Leño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México