

PAN-LED/R60/40

NASHVILLE I

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	PAN-LED/R60/40
Nombre (s):	NASHVILLE I
Aplicación:	colgante de Techo
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Blanco
Pantalla:	PMMA
Índice de Protección [IP]:	20
Base (portalámpara):	NA
Tipo de lámpara	Integrado LED 36 W

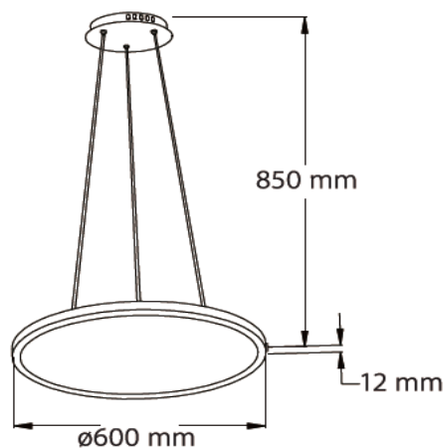
PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V~-240 V~
Consumo de potencia [W]:	36 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.36 A-0.15 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	2200 lm
Temperatura de color [K]:	4 000 K
Color de luz:	Blanco neutro
Ángulo de apertura [°]:	120°
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20°/ 45°C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000
Atenuable	NO
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 Leaño No.401, 2B Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México