

FICHA TÉCNICA

LAMPARAS DE LED

20LHBLED65MV200

NEON I

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):

Nombre (s):

NEON I

Tipo de Bulbo:

No definido

Material de la carcasa:

Plastico

Terminado:

Blanco

Base:

E27

Índice de Protección [IP]:

NA

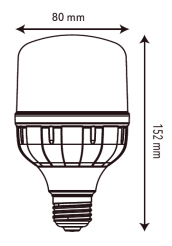
PARAMETROS ELÉCTRICOS

100-240 V ~ Tensión Nominal [V~]: Consumo de potencia [W]: 20 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50/60 Hz 0.20 - 0.08 A Consumo de Corriente [A]: Factor de Potencia [f.p.]: 0.9 1 800 lm Flujo luminoso [lm]: Temperatura de color [K]: 6 500 K Color de luz: Luz de día Ángulo de apertura [°]: 200 ° Omnidireccional 80 IRC: Temperatura de Operación: -20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h	
Atenuable	No	
Garantía:	5 AÑOS	
Certificación:	NOM-030	





OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE





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