

A19-LED/005/65

TUTANIUM V

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	A19-LED/005/65
Nombre (s):	TUTANIUM V
Tipo de Bulbo:	A
Material de la carcasa:	Plástico
Terminado:	Blanco
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V ~ -240 V ~
Consumo de potencia [W]:	14 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.19 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	1 301 lm
Temperatura de color [K]:	6 500 K
Color de luz:	Luz de día
Ángulo de apertura [°]:	220 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 - 40 °C

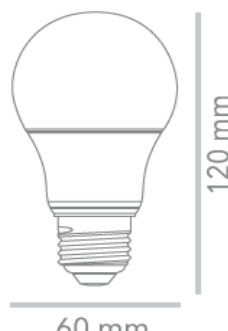
BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	No
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-030

OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM



Illuminación 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