

### 18T8LED120MV40CT

OGMA II

#### CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	18T8LED120MV40CT
Nombre (s):	OGMA II
Tipo de Bulbo:	Tubo T8
Material de la carcasa:	Cristal
Terminado:	Transparente
Base:	G13
Índice de Protección [IP]:	NA

#### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V ~-277 V ~
Consumo de potencia [W]:	18 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.24 A-0.14 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	1 600 lm
Temperatura de color [K]:	4 000 K
Color de luz:	Luz Fria
Ángulo de apertura [°]:	210 °
IRC:	70
Temperatura de Operación:	-20 - 40 °C

#### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	20 000 h
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, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México