

18T8LED120MV40CT

OGMA II

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	18T8LED120MV40CT
Tipo de bulbo	Tubo T8
Material de la carcasa	Cristal
Terminado	Transparente
IRC	70
Distribución de luz	G13

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 277 V ~
Consumo de potencia [W]	18 W
Consumo de corriente [A]	0.18 - 0.07 A
Factor de potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	1600 lumens
Temperatura de color [K]	4 000 K
Color de luz	Blanco neutro
Temperatura de operación	-20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	20000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



Observaciones

"No usar con atenuadores de luz"



Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México