

T8F-LED240/36/65

LITHIUM VII

CARACTERÍSTICAS

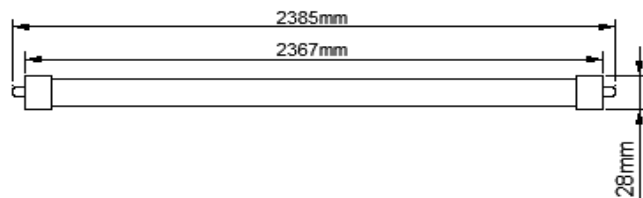
Modelo (s):	T8F-LED240/36/65
Nombre (s):	LITHIUM VII
Tipo de Bulbo:	Tubo T8
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	PC Frosted
Base:	FA8
Índice de Protección [IP]:	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100-240 V ~
Consumo de potencia [W]:	36 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.45 - 0.20 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	3 600 lm
Temperatura de color [K]:	6 500 K
Color de luz:	Luz de día
Ángulo de apertura [°]:	180 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 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

