

36FLCLEDT8DMV65B

THUBAN II

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	36FLCLEDT8DMV65B
Nombre (s)	Thuban II
Aplicación	Sobreponer en techo, uso interior
Material de la carcasa	Plástico
Terminado	Blanco
Tipo de lámpara	LED integrado
Grado de Protección [IP]	20

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100 V~ - 277 V~
Consumo de potencia [W]	36 W
Frecuencia Nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.36 A-0.13 A
Factor de Potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	3 240 lm
Temperatura de color [K]	6 500 K / Luz de día
Ángulo de Apertura [°]	360 °
IRC	90
Temperatura de Operación	-20 / -40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Garantía (años)	5 año(s)
Certificación	NOM-003

NOTA

Espesor del cable	18 AWG (0.824)
Clase térmica del cable de conexión	105 °C

Observaciones

"No apto para trabajo de voltaje constante en los niveles superiores o inferiores marcados en el producto"

Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM



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