

32LTLED2282V40BL

MONTISI V

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	32LTLED2282V40BL
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Lámina de acero
Terminado	Blanco
Tipo de base	G5 x 2
Tipo de lámpara	2 x 16T5LED120V40C



PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V
Consumo de potencia [W]	32 W
Consumo de corriente	0.25 A
Factor de potencia [f.	0.5
Flujo luminoso [lm]	2800 lm
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Luz neutra
IRC	80
Temperatura de	-10 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años

Observaciones

Empty box for observations.

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