

32ESTLED232V40S

OPORTO II

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	32ESTLED232V40S
Aplicación	Techo
Material de la carcasa	Polycarbonato
Terminado	Gris
Índice de protección [IP]	65
Tipo de base	G5 x 2
Tipo de lámpara	Incluye tubo LED 16 W x 2

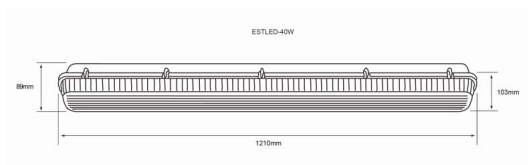


PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V ~
Consumo de potencia [W]	32 W
Frecuencia nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de corriente [A]	0.25 A
Factor de potencia [f.p.]	0.5

Flujo luminoso [lm]	2800 lumens
Temperatura de color [K]	4 000 K

Color de luz	Blanco neutro
IRC	80
Temperatura de operación	0 - 40 °C



BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003

Observaciones

Incluye tubo LED 16 W x 2



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