

EXN

CARACTERÍSTICAS

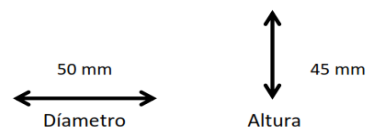
Modelo (s):	EXN
Nombre (s):	
Material de la carcasa:	Aluminio
Bulbo	MR16
Base	GX5.3

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	12 V ~
Consumo de potencia [W]:	50 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	4.17 A
Factor de Potencia [f.p.]:	NA
Flujo luminoso [lm]:	1 500 cd
Temperatura de color [K]:	2 700 K
Color de luz:	Blanco Cálido
Ángulo de apertura [°]:	38 °
IRC:	NA
Temperatura de Operación:	0 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	2 000 h
Atenuable	No
Garantía:	1 AÑO
Certificación:	NA



OBSERVACIONES:

Requiere transformador

Lada sin costo 01 800 777 LITE



1 AÑO DE GARANTÍA

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

Av. Dr. Ángel Leaña No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México