

FICHA TECNICA

GU10-SMDLED/3W/30

GU10-SMDLED/3W/30

CARACTERÍSTICA

Modelo (s) GU10-SMDLED_3W_30 Tipo de bulbo MR Material de la carcasa Policarbonato Terminado PC Transparente **IRC** 80

Distribución de luz **GU10**

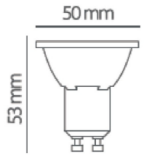


PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~] 100 - 240 V 3 W Consumo de potencia [W] Consumo de corriente [A] 0.03 A - 0.01 A Factor de potencia [f.p.] 0.5 Flujo luminoso [lm] 250 lm Temperatura de color [K] 3 000 K Color de luz Luz cálida brillante Temperatura de operación -10 / 40° C

		OS

BENEFICIOS		
Horas de vida [h]	20000 h	
Atenuable	NO	
Garantía	5 años	
Certificación	NOM-030	



Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminacii ¿ 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







