

### LVC-201/S

BEJAR

#### CARACTERÍSTICAS

Modelo(s) LVC-201/S

Nombre (s) BEJAR

Terminado Satinado

Base (portalámpara) GU10



#### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~] 100-240 V~ / 12 V~

Consumo de potencia [W] 50 W

Frecuencia Nominal [Hz] 50/60 Hz

Consumo de Corriente [A] 0.5-0.21 A

Temperatura de Operación 0-40 °C

#### BENEFICIOS

Certificación NOM-064

#### NOTA

Espesor del cable 18 AWG (0.824)

Clase térmica del cable de conexión 105 °C

#### Observaciones

Lámpara sugerida halógeno 50 W

Lada sin costo 01 800 777 LITE

**NOM**

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

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

[tecnolite.lat](http://tecnolite.lat)

CAL-FOR-T037