

## 3DG9LED30V300C

3DG9LED30V300C

### CARACTERÍSTICA

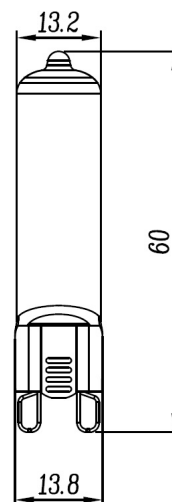
Modelo (s)	3DG9LED30V300C
Tipo de bulbo	No definido
Material de la carcasa	Cristal
Terminado	Cristal Transparente
IRC	80
Distribución de luz	G9

### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V
Consumo de potencia [W]	3 W
Consumo de corriente	0.02 A
Factor de potencia [f.	0.5
Flujo luminoso [lm]	325 lm
Temperatura de color	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
Temperatura de	-20 / 40° C

### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	SI
Garantía	5 años
Certificación	NOM-030



### Observaciones

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