

4DG80LEDFF30VC80

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	4DG80LEDFF30VC80
Nombre (s):	N/A
Tipo de Bulbo:	G80
Material de la carcasa:	Cristal / Aluminio
Terminado:	Aperlado (Frosted)
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	20

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

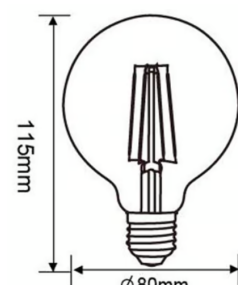
Tensión Nominal [V~]:	127 V ~
Consumo de potencia [W]:	4.5 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz / 60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.05 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.4
Flujo luminoso [lm]:	450 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Luz cálida
Ángulo de apertura [°]:	360 ° / Omnidireccional
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	Si
Garantía:	5 años
Certificación:	NOM-030

OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM

Illuminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.
Av. Dr. Ángel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México