



FICHA TÉCNICA

LÁMPARAS DE LED

4DG80LEDFF30VC80

				/		
\sim $^{\Lambda}$	-	\sim $-$	_	IST	\sim $^{\Lambda}$	
Ι. Δ	$\mathbf{R} \Delta$		\mathbf{F}		Λ	

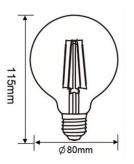
Modelo (s):	4DG80LEDFF30VC80
Nombre (s):	N/A
Tipo de Bulbo:	G80
Material de la carcasa:	Cristal / Aluminio
Terminado:	Aperlado (Frosted)
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	20

PARAMETROS ELECTRICOS				
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





Iluminación 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





LUZ CÁLIDA BRILLANTE 3 000K

La iluminación ideal para dormitorios, estancias, salas, bares y restaurantes.





RECÁMARA







FOCO LED

