

3DS125LEDFC20VA

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	3DS125LEDFC20VA
Nombre comercial	S/N
Tipo de bulbo	T
Material de la carcaza	Cristal / Poliacido láctico
Terminado	Ámbar
Base	E27
Tipo de lámpara	Integrado LED

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	127 V~
Consumo de potencia [W]	3.5 W
Frecuencia Nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.03 A
Factor de Potencia [f.p.]	0.9
Flujo luminoso [lm]	120 lm
Temperatura de color [K]	2 000 K
Color de Luz	Luz suave cálida
Ángulo de Dispersión [°]	55°
Ángulo de Apertura [°]	300 °
IRC	80
Temperatura de Operación	-20-40 °C

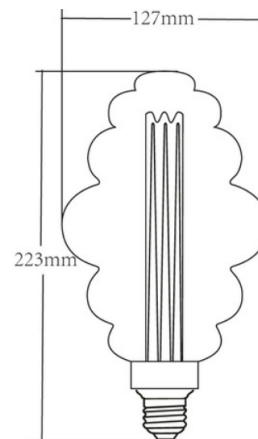
BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	Si
Garantía (años)	5 año(s)
Certificación	NOM-003

Observaciones

Atenuable

"No apto para trabajo de voltaje constante en los niveles superiores o inferiores marcados en el producto"



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