

## 8G95LED65MV220

8G95LED65MV220

### CARACTERÍSTICA

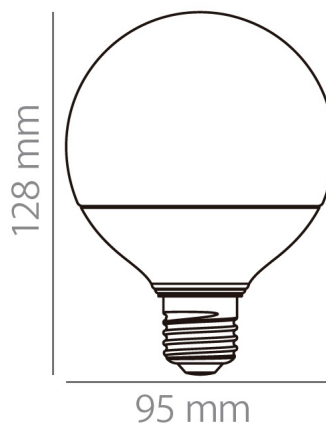
Modelo (s)	8G95LED65MV220
Tipo de bulbo	G
Material de la carcasa	Plástico
Terminado	Blanco
IRC	80
Distribución de luz	E27

### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	8 W
Consumo de corriente	0.06 A
Factor de potencia [f.	0.9
Flujo luminoso [lm]	800 lm
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Luz de día
Temperatura de	-20 / 40° C

### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-030



### Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda



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