



PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-240 V~
Consumo de potencia [W]	12 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 hz
Angulo de Apertura [°]	220 °
Color de Luz	Luz de día
Factor de Potencia [f.p.]	0.7
Flujo luminoso [lm]	1050 lm
Temperatura de color [K]	6500
Temperatura de Operación	-20-40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable/Dimerizable	No
Garantía (años)	3 año(s)

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	CIRLED-001/65
Base	E27
Material de la carcaza	Plástico
Tipo de bulbo	No definido
Terminado	Blanco
Distribución de luz	Direccional