

EICD-LED/6W/65



PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-127 V~
Consumo de potencia [W]	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]	60 hz
Consumo de Corriente [A]	0.06-0.05 A
Angulo de Apertura [°]	240 °
Color de Luz	Luz de día
Factor de Potencia [f.p.]	0.8
Flujo luminoso [lm]	470 lm
Temperatura de color [K]	6500
Temperatura de Operación	-10-40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 h
Atenuable/Dimerizable	Si
Garantía (años)	3 año(s)

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	EICD-LED/6W/65
Base	E27
Tipo de bulbo	C
Terminado	Plastico
Distribución de luz	Omnidireccional