

LVCLED-8901/B



CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	LVCLED-8901/B
Nombre (s)	VIRGO II
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Blanco
Pantalla	PC
Tipo de Lámpara	Integrado LED

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-240 V~
Factor de Potencia [f.p.]	0.9
Consumo de Corriente [A]	0.1-0.04 A
Consumo de potencia [W]	10 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 hz
Flujo luminoso [lm]	850 lm
Color de Luz	Blanco cálido
Angulo de Apertura [°]	45 °
Temperatura de Operación	-20-45 °C
Diametro de cable min.	18 AWG (0.824)
Temperatura de color [K]	3000

BENEFICIOS

Atenuable/Dimerizable	No
Horas de vida [h]	25000 h
Garantía (años)	3 año(s)