



La nueva generación de tubos de iluminación LED PLC 4P ahorradores de energía

LED CorePro PLC 4P

El LED CorePro PLC 4P integra una fuente de luz LED en un factor de forma fluorescente tradicional. Este producto es la solución ideal para el uplampping en aplicaciones de iluminación general: cumple con los requisitos básicos de iluminación, ofrece un significativo ahorro de energía y es respetuoso con el medio ambiente.

Beneficios

- Costos operativos reducidos gracias a un menor consumo de energía
- Menor costo de mantenimiento gracias a una vida útil 2 o 3 veces más prolongada que la de las lámparas convencionales
- La forma más rápida y fácil de actualizar las luminarias existentes a la tecnología LED
- El producto y el proceso de instalación son totalmente seguros

Características

- Gran eficacia energética
- Fácil instalación
- Factor de forma convencional para que se ajuste a las luminarias existentes
- No contiene mercurio

LED CorePro PLC 4P

Aplicaciones

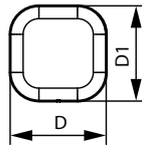
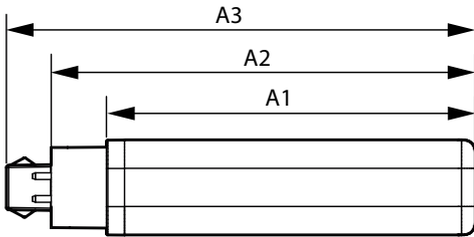
- Aplicaciones de hotelería, ventas, oficinas, industria y hogar

Versions

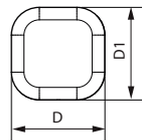
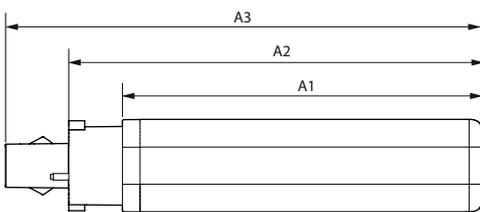


SPPR_MLEDGA_0028-Product photo

Plano de dimensiones



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	34 mm	34 mm	129 mm	148 mm	164 mm



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	34 mm	34 mm	129 mm	148 mm	164 mm
CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	34 mm	34 mm	129 mm	148 mm	164 mm

LED CorePro PLC 4P

Información general	
Vida útil nominal	30.000 hora(s)
Información técnica sobre la luz	
Ángulo de haz (nominal)	120 °
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Operación y aspectos eléctricos	
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Forma del foco	PL-C

Información general

Order Code	Full Product Name	Tapa-base	Ciclo del interruptor
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	G24q-3	50.000
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	G24q-3 ROT	200.000

Order Code	Full Product Name	Tapa-base	Ciclo del interruptor
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	G24q-3 ROT	200.000

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Código de color	Flujo luminoso
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	4000 K	83	840	1.000 lm
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W	3000 K	82	830	990 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Código de color	Flujo luminoso
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	4000 K	82	840	1.100 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Frecuencia de entrada	Frecuencia de línea	Consumo de energía
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	30000-80000 Hz	30000-80000 Hz	9 W
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	50 a 60 Hz	-	9,5 W

Order Code	Full Product Name	Frecuencia de entrada	Frecuencia de línea	Consumo de energía
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	50 a 60 Hz	-	9,5 W

Temperatura

LED CorePro PLC 4P

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	76 °C
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	75 °C

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	75 °C

Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	-
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	Blanco

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	Blanco

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente	Consumo de energía kWh/1000 h
929001200902	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	-20 °C a 35 °C	9 kWh
929003758002	CorePro LED PLC 9.5W 830 4P G24q-3	-20 a +45 °C	10 kWh
929003758102	CorePro LED PLC 9.5W 840 4P G24q-3	-20 a +45 °C	10 kWh

