



Tecnología incorporada para funciones adicionales

Specialty Lamps

La lámpara para fiestas Philips en formato A entrega luz y color brillantes para una amplia variedad de aplicaciones. Ideal para las ocasiones especiales, las fiestas y los días festivos. La lámpara Philips Dusk to Dawn A19 está equipada con un sensor de luz incorporado que enciende las luces automáticamente cuando se pone el sol y las apaga cuando sale el sol. Las lámparas Philips de 3 vías en formato A entregan una luz omnidireccional perfecta para la iluminación general de habitaciones. Esta lámpara crea una atmósfera confortable al ofrecer tres niveles de potencia de luz blanca suave que no destiñe las telas ni los muebles.

Beneficios

- Focos de fiesta, el toque perfecto para las festividades y las ocasiones especiales
- Los focos Dusk to Dawn están equipados con un sensor de luz incorporado para mayor seguridad
- Focos de 3 vías que permiten alternar entre tres configuraciones de potencia para obtener exactamente la cantidad correcta de luz cuando la necesitas.

Características

- Vida útil prolongada
- Excelente consistencia del color
- Dusk to Dawn
- Alternar entre 3 configuraciones de potencia

Aplicaciones

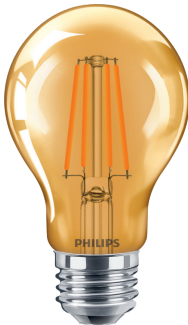
- Vida asistida
- Residencial
- Hotelería

Specialty Lamps

Versions



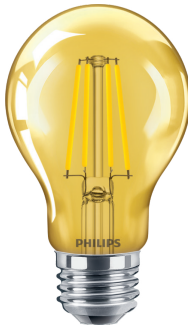
LEDbulb Color A19 E26 Red



LEDbulb Color A19 E26 Orange



LEDbulb Color A19 E26 Blue



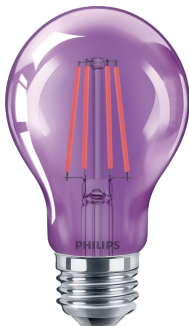
LEDbulb Color A19 E26 Yellow



8W (60W) E26 Green Bulb - RFT

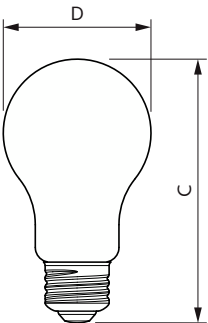
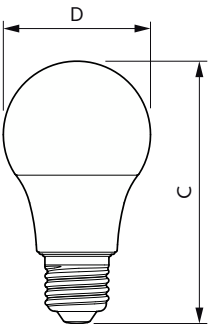


LEDbulb Color A19 E26 Green



LEDbulb Color A19 E26 Purple

Plano de dimensiones



Product	D	C
8W (60W) E26 Green Bulb	60 mm	107 mm

Product	D	C
4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm
4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm
4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm
4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm
4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm
4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	60 mm	106 mm

Specialty Lamps

Información general	
Tapa-base	E26
Ciclo del interruptor	20,000
Información técnica sobre la luz	
Índice de producción de color (IRC)	-
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de entrada	60 Hz
Frecuencia de línea	60 Hz
Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s
Equivalente en potencia en vatios	40 W
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Forma del foco	A19

Información general

Order Code	Full Product Name	Vida útil promedio (horas)	Vida útil nominal
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	10,950 hora(s)	10,950 hora(s)
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	15,000 hora(s)	15,000 hora(s)

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz (nominal)	Código de color
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Red
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Orange
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Blue
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Yellow

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz (nominal)	Código de color
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	160 °	-
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Green
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	330 °	Purple

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	4 W
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	4 W
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	4 W
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	4 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	8 W
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	4 W
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	4 W

Temperatura

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	125 °C
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	125 °C
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	125 °C
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	125 °C

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	80 °C
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	125 °C
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	125 °C

Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	Rojo

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	Naranja

Specialty Lamps

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	Azul
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	Amarillo
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	Blanco

Order Code	Full Product Name	Acabado de la luz
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	Verde
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	Morado

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente
929001937053	4A19/PER/RED/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C
929001937153	4A19/PER/ORANGE/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C
929001937353	4A19/PER/BLUE/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C
929001937253	4A19/PER/YELLOW/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C
929001997905	8W (60W) E26 Green Bulb	-20 a +45 °C
929001937453	4A19/PER/GREEN/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C
929001937553	4A19/PER/PURPLE/G/E26/ND 4/1PF	-20 °C a 45 °C

