



# La lámpara A19 de plástico más económica

## Contractor-grade Plastic (Non-Dimmable) A-Shape Lamps

La lámpara A19 más económica, ideal para el uso residencial, en la parte trasera de la casa y en armarios.

### Beneficios

- Diseñada para ofrecer el precio más básico

### Características

- Foco de plástico
- Vida útil de hasta 11.000 horas

### Aplicaciones

- Residencial
- Parte trasera de la casa y armarios

# Contractor-grade Plastic (Non-Dimmable) A-Shape Lamps

## Versions

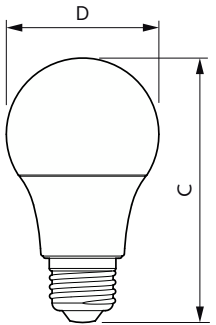
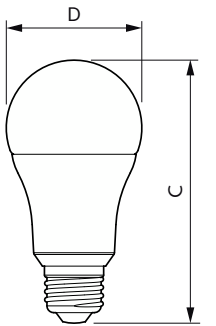
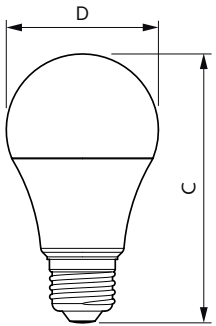


LEDbulbE A19 E26 FR



LEDbulb E26 A9 FR

## Plano de dimensiones



Product	D	C
10A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	106 mm
10A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	106 mm
10A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	106 mm

Product	D	C
14A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	117 mm
14A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	117 mm
14A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	117 mm
16.6A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	60 mm	117 mm

Product	D	C
8.8A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	60 mm	104 mm
9A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	60 mm	104 mm

## Contractor-grade Plastic (Non-Dimmable) A-Shape Lamps

Información general	
Tapa-base	E26
Ciclo del interruptor	50,000
Información técnica sobre la luz	
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de entrada	60 Hz
Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Blanco
Forma del foco	A19
Aprobación y aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C

### Información general

Order Code	Full Product Name	Vida útil nominal
929002311564	10A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929002311664	10A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929003798364	10A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929002311464	9A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929003020404	8.8A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	11,000 hora(s)
929002311764	14A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929002311864	14A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)
929003021004	16.6A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	11,000 hora(s)
929003798464	14A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	15,000 hora(s)

### Información técnica sobre la luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz (nominal)	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Código de color
929002311564	10A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	2700 K	80	827
929002311664	10A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	5000 K	80	850
929003798364	10A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	3000 K	80	830
929002311464	9A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	5000 K	80	850
929003020404	8.8A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	250 °	5000 K	90	950

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz (nominal)	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Código de color
929002311764	14A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	2700 K	80	827
929002311864	14A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	5000 K	80	850
929003021004	16.6A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	250 °	5000 K	90	950
929003798464	14A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	150 °	3000 K	80	830

### Información técnica sobre la luz (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
929002311564	10A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,000 lm
929002311664	10A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,000 lm
929003798364	10A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,000 lm
929002311464	9A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	800 lm
929003020404	8.8A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	800 lm

Order Code	Full Product Name	Flujo luminoso
929002311764	14A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,500 lm
929002311864	14A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,500 lm
929003021004	16.6A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	1,500 lm
929003798464	14A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	1,500 lm

# Contractor-grade Plastic (Non-Dimmable) A-Shape Lamps

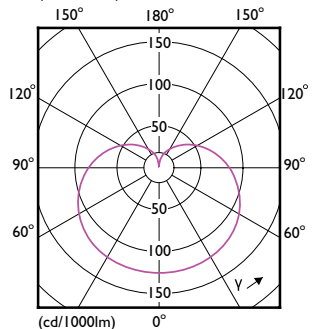
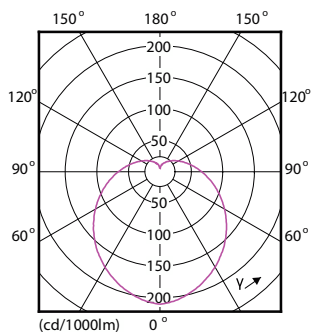
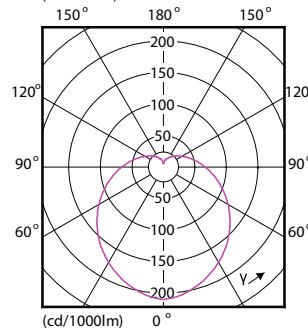
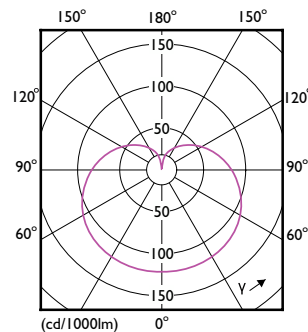
## Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Frecuencia de línea	Consumo de energía	Equivalente en potencia en vatios
929002311564	10A19/CNG/827/FR/P /E26/ND 4/1CT	-	10 W	75 W
929002311664	10A19/CNG/850/FR/P /E26/ND 4/1CT	-	10 W	75 W
929003798364	10A19/CNG/830/FR/P /E26/ND 4/1CT	-	10 W	75 W
929002311464	9A19/CNG/850/FR/P/ E26/ND 4/1CT	-	9 W	60 W
929003020404	8.8A19/LED/950/FR/ P/E26/ND/T20 6/1FB	60 Hz	8.8 W	60 W

Order Code	Full Product Name	Frecuencia de línea	Consumo de energía	Equivalente en potencia en vatios
929002311764	14A19/CNG/827/FR/P/ E26/ND 4/1CT	-	14 W	100 W
929002311864	14A19/CNG/850/FR/P /E26/ND 4/1CT	-	14 W	100 W
929003021004	16.6A19/LED/950/FR/ P/E26/ND/T20 6/1FB	60 Hz	16.6 W	100 W
929003798464	14A19/CNG/830/FR/P /E26/ND 4/1CT	-	14 W	100 W

## Temperatura

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929002311564	10A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	90 °C
929002311664	10A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	90 °C
929003798364	10A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	90 °C
929002311464	9A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	85 °C
929003020404	8.8A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	85 °C
929002311764	14A19/CNG/827/FR/P/E26/ND 4/1CT	95 °C
929002311864	14A19/CNG/850/FR/P/E26/ND 4/1CT	95 °C
929003021004	16.6A19/LED/950/FR/P/E26/ND/T20 6/1FB	90 °C
929003798464	14A19/CNG/830/FR/P/E26/ND 4/1CT	95 °C



## Contractor-grade Plastic (Non-Dimmable) A-Shape Lamps

