



# Solución de lámpara LED R20 atractiva, regulable y asequible

## LED R20

Las lámparas LED Philips R20 son la alternativa inteligente a las incandescentes estándar. Su diseño tradicional puede proporcionar un excelente rendimiento de regulación de intensidad con ahorros de energía espectaculares. Brindan una luz encantadora y el rendimiento fiable que esperas de la tecnología LED a un precio asequible.

### Beneficios

- Larga vida útil: disminuye los costos de mantenimiento al reducir la frecuencia de reemplazo de las lámparas
- Consistencia de color excelente con reproducción cromática alta (CRI) de 90 o más disponible
- Algunos productos cuentan con un efecto de resplandor cálido que brinda un resplandor casi incandescente mientras que mantienen su CRI a lo largo del rango de atenuación

### Características

- Opciones de atenuación suave disponibles
- Estilo y sensación tradicional del tamaño, forma y material
- Hasta 25 000 horas de vida útil nominal promedio
- Encendido instantáneo
- Opciones certificadas por Energy Star

### Aplicaciones

- Hoteles y moteles
- Restaurantes
- Oficinas

# LED R20

## Versions

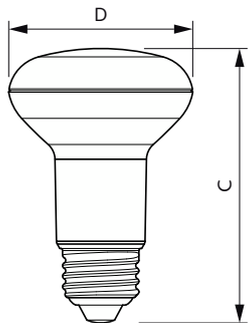
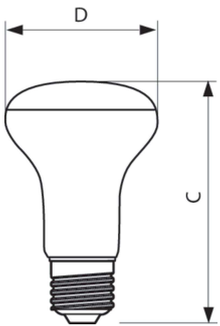


45W E26 R20 FR



LEDbulb, R20 E26

## Plano de dimensiones



Product	D	C
5R20/MAS/927-22/P/E26/WG 6/1FB T20	64 mm	100 mm

Product	D	C
5R20/PER/927/P/E26/DIM 6/1FB T20	64 mm	100 mm

# LED R20

## Información general

Tapa-base	E26
Ciclo del interruptor	50,000
Vida útil nominal	15,000 hora(s)

## Información técnica sobre la luz

Índice de producción de color (IRC)	90
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Flujo luminoso	450 lm

## Operación y aspectos eléctricos

Frecuencia de entrada	60 Hz
Frecuencia de línea	60 Hz
Consumo de energía	5 W
Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s

## Controles y atenuación

Regulable	Sí
-----------	----

## Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Blanco
Forma del foco	R20

## Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Ángulo de haz (nominal)	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Código de color
929002092204	5R20/PER/927/P/E26/DIM 6/1FB T20	110 °	2700 K	927
929002008904	5R20/MAS/927-22/P/E26/WG 6/1FB T20	90 °	2200 K	922-927

## Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Equivalente en potencia en vatios
929002092204	5R20/PER/927/P/E26/DIM 6/1FB T20	45 W
929002008904	5R20/MAS/927-22/P/E26/WG 6/1FB T20	50 W

## Temperatura

Order Code	Full Product Name	T° estuche máxima (nominal)
929002092204	5R20/PER/927/P/E26/DIM 6/1FB T20	70 °C
929002008904	5R20/MAS/927-22/P/E26/WG 6/1FB T20	75 °C



## LED R20

