



# 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

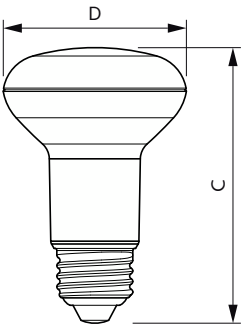
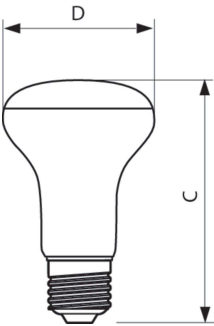


45W E26 R20 FR



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

