

# DATA SHEET DO PRODUTO

## LED PAR20 50 25 ° 7 W/3000 K E27

PAR20 | Lâmpada LED PAR20 para uso interno (IP20) e uso externo (IP65), base E27



### Áreas de aplicação

- Aplicações comerciais
- Lojas, hotéis e restaurantes
- Interiores de residências
- Iluminação de objetos
- Somente para uso interno

### Benefícios do produto

- Substituição rápida, simples e segura sem religação
- Economia de energia até 88 % (comparado com as lâmpadas incandescentes tradicionais)
- Luz 100% instantânea, sem período de aquecimento
- Baixo consumo de energia
- Três anos de garantia

### Recursos do produto

- Vida útil: até 25.000 h
- Sem mercúrio e em conformidade com RoHS
- Tipo de proteção: IP20



- Casquilho: E27



## DADOS TÉCNICOS

### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	7 W
Potência	7.00 W
Tensão nominal	110...240 V
Lâmpada incandescente equivalente	50 W
Corrente nominal	54 mA
Tipo de corrente	Corrente alternada (AC)
Frequência de operação	50...60 Hz
Frequência da rede	50...60 Hz
Fator de potência $\lambda$	$\geq 0,80$

### DADOS FOTOMÉTRICOS

Intensidade luminosa	1300 cd
Fluxo luminoso	525 lm
Eficiência luminosa	75 lm/W
Manutenção de Lumen (L70)	0.70
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	3000 K
Índice de reprodução de cor (IRC)	$\geq 80$
Tonalidade da luz	830
Desvio padrão da correspondência de cor	$\leq 6$ sdc
intensidade de pico	1300 cd

### Dados técnicos de luz

Ângulo de feixe	25 °
Tempo de ligamento	< 0.5 s
Ang. Abert. Méd. (metade valor d	25.00 °

### DIMENSÕES E PESO

Comprimento total	86.00 mm
Diâmetro	64,00 mm
Peso do produto	125,00 g

### TEMPERATURAS E CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

Variação de temperatura ambiente	-20...+40 °C
----------------------------------	--------------

## Vida útil

Vida útil	25000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	25000

## INFORMAÇÃO ADICIONAL DO PRODUTO

Soquete (base)	E27
Contém mercúrio	0.0 mg
Sem mercúrio	Sim
Observação de produto	Todos os parâmetros técnicos aplicam-se a lâmpada completa. / Os dados apresentados são valores nominais, podendo haver variação de acordo com cada produto. As lâmpadas LEDVANCE são testadas e certificadas com padrão de qualidade internacional.

## CAPACIDADES

Regulável	No
-----------	----

## CERTIFICADOS E PADRÕES

Consumo de energia	7.00 kWh/1000h
Tipo de protecção	IP20
Grupo segurança fotobiológica de EN62778	RG0

## Categorização específica por país

Referência do pedido	PAR20 7W/830 11
----------------------	-----------------

## DADOS GERAIS DO PRODUTO

Soquete (base)	E27
Comprimento	86.00 mm
Altura (inclinação/teto/Luminárias)	64.00 mm
Largura (incl. Luminárias redondas)	64.00 mm

## DADOS LOGÍSTICOS

Código do produto	Unidade de embalagem (peças/unidade)	Dimensões (compr x larg x alt)	Peso bruto	Volume
4058075814011	Embalagem Unitária 1			
4058075814028	Caixa Master 12	0 mm x 0 mm x 0 mm	3890.00 g	0.00 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado descreve a menor quantidade que pode ser comprada. Uma unidade de transporte pode conter um ou mais produtos unitários. Quando realizar o pedido, para a quantidade, por favor, utilizar múltiplos da unidade de transporte.



## Referências / Links

- Para garantia, consulte [www.ledvance.pt/garantia](http://www.ledvance.pt/garantia)

---

## AVISO

Sujeito a alterações. Erros e omissões excluídos. Utilize sempre a versão mais recente.

