



# Infravermelho

## BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10

As lâmpadas reflectoras incandescentes infravermelhas da Philips são concebidas para funcionar nos ambientes mais difíceis, tais como quintas, casas de banho ou cozinhas e respectivas proximidades. Possuem uma construção reforçada graças à utilização de vidro duro. A sua forma compacta e o casquilho universal permitem que sejam utilizadas com qualquer equipamento adequado. Um excelente método de gerar calor é através da utilização de lâmpadas de calor. As lâmpadas infravermelhas da Philips proporcionam calor directo e livre de correntes de ar aos animais, às pessoas, e também aos alimentos. Estes benefícios fizeram com que os agricultores, consumidores e cozinheiros de todo o mundo escolhessem as lâmpadas infravermelhas da Philips, pois são as lâmpadas mais resistentes e eficientes disponíveis para estas aplicações.

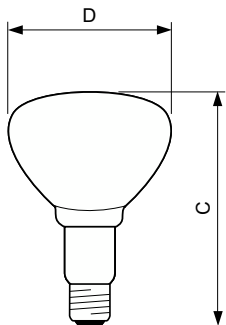
### Dados do produto

Dados elétricos e de funcionamento	
Consumo de energia	250 W
Tensão (Nom.)	230-250 V
Informações gerais	
Casquilho-Base	E27 [E27]
Posição de funcionamento	H45 [h45]
Vida útil nominal	5.000 h
Vida útil nominal (horas)	5.000 h
Lighting Technology	Incandescent
Controles e regulação	
Intensidade regulável	Sim
Dados mecânicos e de revestimento	
Acabamento da lâmpada	Vermelho

Material da lâmpada	Vidro temperado
Forma da lâmpada	BR125
Dados do produto	
Full EOC	871150057521025
Nome de produto da encomenda	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10
Código de encomenda	57521025
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
Número de material (12NC)	923212043801
Nome do produto completo	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10
EAN/UPC – Caixa	8727900209297

# Infravermelho

## Desenho dimensional



Product	D	C (max)
BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm

