



InfraRed Industrial Heat Incandescent

R125 IR 375W E27 230-250V CL 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

Informações gerais	
Casquilho	E27 [E27]
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [any]
Principal aplicação	Infrared Industrial
Vida útil nominal (Nom.)	5000 h

Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	375 W
Tensão (Nom.)	230-250 V

Controles e regulação	
Regulável	Sim

Dados mecânicos e de revestimento	
Acabamento da lâmpada	Transparente
Material da lâmpada	Hard Glass

Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	500 °C

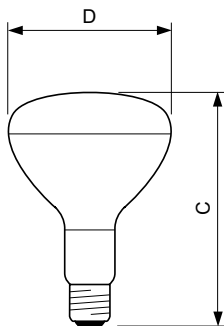
Dados do produto	
Código do produto completo	871150012659725
Nome de produto da encomenda	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10
EAN/UPC – Produto	8711500126597
Código de encomenda	12659725
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10

InfraRed Industrial Heat Incandescent

N.º material (12NC) 923223543807

Peso líquido (Peça) 137,100 g

Desenho dimensional



R125 IR 375W E27 230-250V CL

Product	D	C (max)
R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	183 mm

