



Philips Infravermelho

Infravermelho

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.

Benefícios

- Poupança energética adicional de 30% com PAR graças ao seu exclusivo sistema reflector
- Fonte de calor simples e segura sem risco de vidros partidos
- 90% da energia é transmitida como calor infravermelho.

Características

- Construção em vidro duro robusta e resistente da gama completa de reflectores infravermelhos.
- A forma do reflector permite que o calor concentrado seja aplicado onde é necessário.
- O design do PAR38 incorpora um reflector completamente vedado e, consequentemente, oferece maior eficiência energética.
- Período de substituição prático e sem problemas graças à longa durabilidade das lâmpadas infravermelhas
- Lâmpadas de cor vermelha para reduzir a emissão de luz visual e o encandeamento.

Infravermelho

Aplicação

- Agrícola: reprodução e criação de porcos, aves, vitelos, potros, cães, etc., bem como em clínicas veterinárias, jardins zoológicos, lojas de animais.
- Aquecimento radiante geral, p. ex., expositores de alimentos quentes, exaustores, casas de banho, aquecimento de espaços, etc.
- Aquecimento industrial, p. ex., secagem, cozimento, carbonização, fundição, etc.

Versions

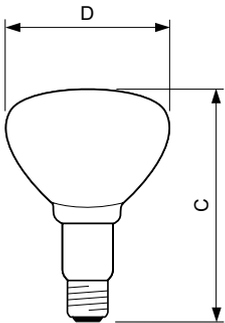
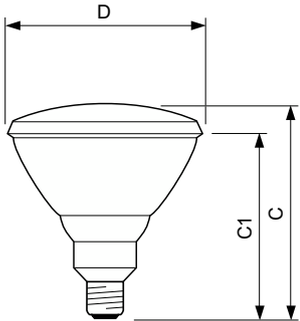


LPPR IRPR38 0001



LPPR IRSG E27 R125 Clear

Desenho dimensional

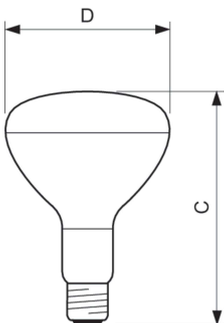


Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 100W E27 240V CL 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm
PAR38 IR 175W E27 240V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm

Product	D	C (max)
BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	125 mm	173 mm
BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	125 mm	173 mm

Infravermelho

Desenho dimensional



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

Informações gerais

Casquilho	E27
Vida útil nominal (horas)	5.000 h
Vida útil nominal	5.000 h

Controlos e regulação

Regulável	Sim
-----------	-----

Características mecânicas e compartimento

Material da lâmpada	Vidro temperado
---------------------	-----------------

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Posição de funcionamento
12893515	PAR38 IR 100W E27 240V CL 1CT/12	UNIVERSAL
11579915	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	UNIVERSAL
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	UNIVERSAL
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	H45
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	H45

Order Code	Full Product Name	Posição de funcionamento
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	UNIVERSAL
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	H45
12891115	PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	H45
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	H45
12898015	PAR38 IR 175W E27 240V Red 1CT/12	H45

Caraterísticas técnicas da luz

Order Code	Full Product Name	Designação da cor
12893515	PAR38 IR 100W E27 240V CL 1CT/12	C
11579915	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	C
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	C
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	-
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	-
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	-

Order Code	Full Product Name	Designação da cor
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	-
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	-
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	R
12891115	PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	R
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	R
12898015	PAR38 IR 175W E27 240V Red 1CT/12	R

Funcionamento e caraterísticas elétricas

Order Code	Full Product Name	Consumo de	
		Tensão (Nom.)	Energia
12893515	PAR38 IR 100W E27 240V CL 1CT/12	240 V	100 W
11579915	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	230 V	175 W
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	240 V	175 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de	
		Tensão (Nom.)	Energia
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	150 W
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	150 W

Infravermelho

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de	
			Energia	
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	230-250 V	250 W	
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	250 W	
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	230-250 V	375 W	

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de	
			Energia	
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	230 V	100 W	
12891115	PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	240 V	100 W	
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	230 V	175 W	
12898015	PAR38 IR 175W E27 240V Red 1CT/12	240 V	175 W	

Características mecânicas e compartimento

Order Code	Full Product Name	Acabamento da lâmpada	Formato da lâmpada	
12893515	PAR38 IR 100W E27 240V CL 1CT/12	Transparente	PAR38	
11579915	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	Transparente	PAR38	
12895915	PAR38 IR 175W E27 240V CL 1CT/12	Transparente	PAR38	
57520325	BR125 IR 150W E27 230-250V Red 1CT/10	Vermelho	BR125	
57522725	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	Transparente	BR125	
57521025	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10	Vermelho	BR125	

Order Code	Full Product Name	Acabamento da lâmpada	Formato da lâmpada	
57523425	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	Transparente	BR125	
12659725	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	Transparente	R125	
60052315	PAR38 IR 100W E27 230V Red 1CT/12	Vermelho	PAR38	
12891115	PAR38 IR 100W E27 240V Red 1CT/12	Vermelho	PAR38	
60053015	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12	Vermelho	PAR38	
12898015	PAR38 IR 175W E27 240V Red 1CT/12	Vermelho	PAR38	

