



A nova lâmpada clássica

Halogen Classic Reflector

As lâmpadas Philips Halogen Classic oferecem as formas clássicas a que está habituado. Esta nova lâmpada "clássica" proporciona luz de alta qualidade, é regulável e acende-se imediatamente.

Benefícios

- Aspeto idêntico ao das lâmpadas standard, com luz de halogéneo viva e brilhante
- Totalmente regulável, de 0 a 100%, para responder a diferentes requisitos de brilho
- Custo de substituição mais baixo devido ao maior número de horas de acendimento

Características

- Luz de qualidade superior com uma excelente restituição cromática (Ra=100)
- Lâmpada a tensão de rede, sem necessidade de transformador
- Posição de acendimento universal
- Arranque imediato

Aplicação

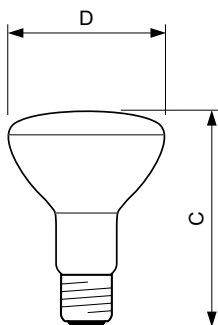
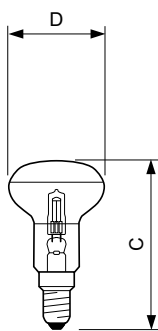
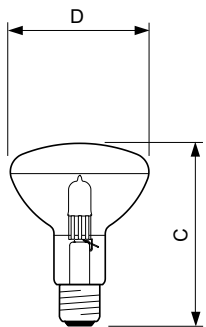
- Aplicações de iluminação de acentuação e geral em residências, escritórios, lojas, hotéis e restaurantes. Substituição para lâmpadas tradicionais em luminárias clássicas

Halogen Classic Reflector

Versions



Desenho dimensional



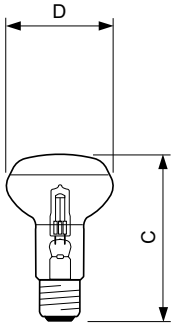
Product	D (max)	C (max)
Halogen Classic E80 55D 1CT/10 SRP	81 mm	112 mm

Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	51 mm	86,5 mm
EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	51 mm	86,5 mm
EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	51 mm	86,5 mm

Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	81 mm	112 mm
EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	81 mm	112 mm

Halogen Classic Reflector

Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	64 mm	104 mm
EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	64 mm	104 mm

Aprovação e aplicação

Etiqueta de Eficiência Energética (EEL) D

Controles e regulação

Regulável Sim

Dados elétricos e de funcionamento

Tensão (Nom.) 230 V
 Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.) instant full light

Informações gerais

Vida útil nominal (Nom.) 2000 h
 Posição de funcionamento UNIVERSAL
 Vida útil nominal (horas) 2000 h
 Ciclo de comutação 8000X

Dados técnicos de luminosidade

Temperatura de cor correlacionada (Nom.) 2800 K
 Índice de restituição cromática (Nom.) 100

Dados mecânicos e de revestimento

Acabamento da lâmpada Frosted (FR)

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	42 kWh
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	28 kWh
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	28 kWh
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	18 kWh
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	42 kWh
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	42 kWh
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	70 kWh
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	42 kWh

Dados elétricos e de funcionamento (1/2)

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada		Potência (Nominal) (Nom.)	Tempo de arranque (Máx.)
		(Nom.)	Potência equivalente		
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	0,18 A	55 W	42.0 W	-
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	0,12 A	-	28.0 W	-

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada		Potência (Nominal) (Nom.)	Tempo de arranque (Máx.)
		(Nom.)	Potência equivalente		
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,12 A	33 W	28.0 W	-
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,08 A	-	18.0 W	-

Halogen Classic Reflector

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada		Potência (Nominal)	Tempo de arranque
		(Nom.)	Potência equivalente	(Nom.)	(Máx.)
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,12 A	55 W	42 W	-
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	0,18 A	-	42,0 W	-

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada		Potência (Nominal)	Tempo de arranque
		(Nom.)	Potência equivalente	(Nom.)	(Máx.)
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	0,30 A	90 W	70,0 W	-
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	0,18 A	-	42 W	0,0 s

Dados elétricos e de funcionamento (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tempo de arranque (Nom.)
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	0,0 s
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	0,0 s
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,0 s
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,0 s

Order Code	Full Product Name	Tempo de arranque (Nom.)
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	0,0 s
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	0,0 s
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	0,0 s
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	-

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Casquilho	Vida útil com 3 horas de utilização	
			por dia	
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	E27	2 a	
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	E27	2 a	
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	E14	-	
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	E14	2 a	

Order Code	Full Product Name	Casquilho	Vida útil com 3 horas de utilização	
			por dia	
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	E14	-	
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	E27	-	
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	E27	-	
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	E27	2 a	

Dados técnicos de luminosidade (1/2)

Order Code	Full Product Name	Ângulo do feixe (Nom.)	Llmf no final da vida útil nominal	Llmf no final da vida útil nominal	Eficiência luminosa (nominal)
			(Min.)	(Nom.)	(Nom.)
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	30 °	80 %	-	-
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	30 °	80 %	-	-
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	30 °	80 %	-	-
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	30 °	80 %	-	-

Order Code	Full Product Name	Ângulo do feixe (Nom.)	Llmf no final da vida útil nominal	Llmf no final da vida útil nominal	Eficiência luminosa (nominal)
			(Min.)	(Nom.)	(Nom.)
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	30 °	80 %	-	-
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	25 °	80 %	-	-
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	25 °	80 %	-	-
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	55 °	-	85 %	6,3 lm/W

Halogen Classic Reflector

Dados técnicos de luminosidade (2/2)

Order Code	Full Product Name	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo		Ângulo do feixe nominal
			luminoso (nominal)	Intensidade luminosa (Máx.)	
25195104	EcoClassic 42W E27 - 230V NR63 1CT/10 SRP	-	270 lm	750 cd	30 °
82046104	EcoClassic 28W E27 - 230V NR63 1CT/10 SRP	-	145 lm	360 cd	30 °
25274304	EcoClassic 28W E14 - 230V NR50 1CT/10 SRP	-	136 lm	300 cd	30 °
82042304	EcoClassic 18W E14 - 230V NR50 1CT/10 SRP	-	76 lm	180 cd	30 °

Order Code	Full Product Name	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo		Ângulo do feixe nominal
			luminoso (nominal)	Intensidade luminosa (Máx.)	
68435001	EcoClassic 42W E14 - 230V NR50 1CT/10 SRP	-	250 lm	780 cd	30 °
83530401	EcoClassic 42W E27 - R80 25D 1CT/10 SRP	-	255 lm	800 cd	25 °
83534201	EcoClassic 70W E27 - R80 25D 1CT/10 SRP	-	485 lm	1440 cd	25 °
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	265 lm	265 lm	307 cd	55 °

Dados mecânicos e de revestimento

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
25195104	EcoClassic 42W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	NR63
82046104	EcoClassic 28W E27 230V NR63 1CT/10 SRP	NR63
25274304	EcoClassic 28W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	NR50
82042304	EcoClassic 18W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	NR50

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada
68435001	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	NR50
83530401	EcoClassic 42W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	R80
83534201	EcoClassic 70W E27 R80 25D 1CT/10 SRP	R80
77096101	EcoClassic 42W E27 E80 55D 1CT/10 SRP	E80

