



Lâmpadas LED clássica

LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4

CorePro, LEDbulb, A95, 200 W, E27, 4000 K, 3452 lm, CRI 80, 15000 h, Vidro

Com um design tradicional clássico, as lâmpadas LED de filamento clássicas combinam a forma familiar das lâmpadas incandescentes clássicas com as vantagens da tecnologia LED duradoura. Fornecem uma luz branca quente, bonita e decorativa, poupando cerca de 90% em custos de energia em comparação com as lâmpadas tradicionais.

Dados do produto

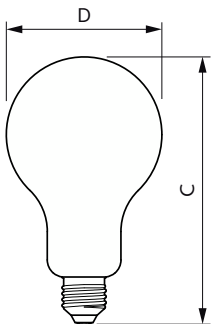
Informações gerais		Eficácia luminosa (nominal) (Nom.)	
Casquilho	E27		150,00 lm/W
Vida útil nominal	15.000 h	Consistência da cor	<6
Ciclo de comutação	20.000	Índice de Restituição Cromática (IRC)	80
Vida útil nominal (horas)	15.000 h	LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
Tecnologia de iluminação	LEDbulb	Segurança fotobiológica de acordo com a norma	RG0
Referência de medição de fluxo	Sphere	EN 62471	
Período de garantia	2 anos		
Caraterísticas técnicas da luz		Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Código da cor	840 [CCT of 4000K]	Frequência de linha	50 to 60 Hz
Código da cor	840 [CCT of 4000K]	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Ângulo do feixe (Nom.)	300 °	Consumo de Energia	23 W
Fluxo Luminoso	3.452 lm	Corrente de lâmpada (Nom.)	200 mA
Designação da cor	Branco frio (CW)	Potência equivalente	200 W
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K	Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
		Tempo de aquecimento até 60% de luz	0,5 s
		Fator de potência (Fração)	0,51

Lâmpadas LED clássica

Tensão (Nom.)	220-240 V
Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	55 °C
Controlos e regulação	
Regulável	Não
Características mecânicas e compartimento	
Acabamento da lâmpada	Fosca
Material da lâmpada	Vidro
Comprimento global	165 mm
Largura total	95 mm
Altura total	165 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	165 x 95 x 165 mm
Formato da lâmpada	A95
Peso líquido (Peça)	0,104 kg
Aprovação e aplicação	
Classe de Eficiência Energética	D
Consumo de energia kWh/1000 h	23 kWh
Número de registo EPREL	374909
Em conformidade com RoHS da UE	Sim
EyeComfort	Sim
Inovações LED	EyeComfort

Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação 1 em conformidade com a norma EN 61000-3-3	
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	0,4
Intervalo de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
Condições de aplicação	
pode ser utilizado em luminárias fechadas	No
Tecnologia sem fios	Não aplicável
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4
Nome do produto completo	LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4
Código do produto completo	871869976465400
Código de encomenda	76465400
N.º material (12NC)	929002373001
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8718699764654
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4
EAN/UPC – Caso	8718699764661

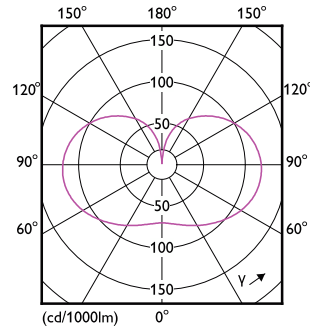
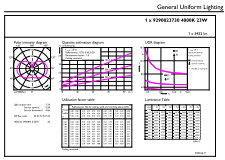
Desenho dimensional



Product	D	C
LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4	95 mm	165 mm

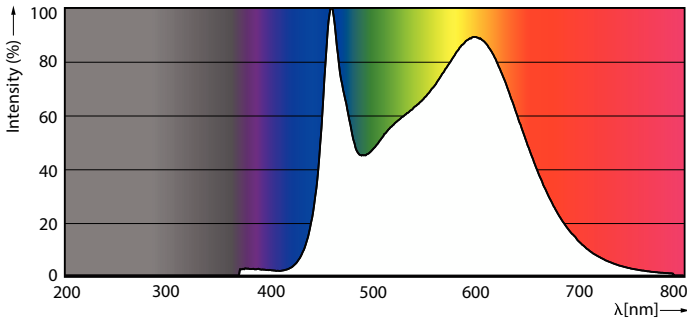
Lâmpadas LED clássica

Dados fotométricos



General uniform lighting - LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4

Light Distribution Diagram - LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4



Spectral Power Distribution Colour - LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4

Lâmpadas LED clássica

