



# Lâmpadas LED clássica

## LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4

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	
Casquilho	E27 [E27]
Vida útil nominal	15.000 h
Ciclo de comutação	20.000
Vida útil nominal (horas)	15.000 h
Tecnologia de iluminação	LED
Referência de medição de fluxo	Sphere
Em conformidade com RoHS da UE	Sim

Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	827 [CCT of 2700K]
Código da cor	827 [CCT of 2700K]
Fluxo Luminoso	1.055 lm
Designação da cor	Branco quente (WW)
Temperatura de cor correlacionada	2700 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	124,00 lm/W
Consistência da cor	<6
Color rendering index (CRI)	80
LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
Valor de cintilação (PstLM)	1

Valor do efeito estroboscópico (SVM)	0,4
Segurança fotobiológica de acordo com a norma EN 62471	RG1

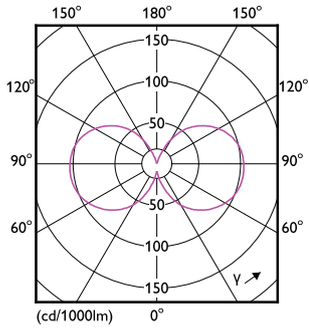
Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de Energia	8,5 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	70 mA
Potência equivalente	75 W
Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
Tempo de aquecimento até 60% de luz	0,5 s
Fator de potência (Fração)	0,52
Tensão (Nom.)	220-240 V

Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	50 °C



# Lâmpadas LED clássica

## Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4

