



### EBC 5W T2 E14



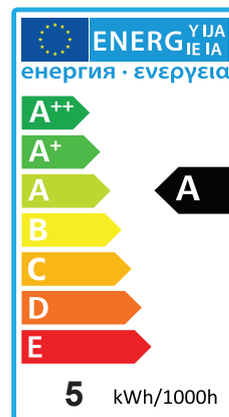
Código	0931500585CB
Nome	EBC 5W T2
Tecnologia	Fluorescente Compacta Integrada
Potência (W)	5
Casquilho	E14
Tensão (Vac)	230
Temperatura de Cor (K)	4200
Fluxo luminoso nominal (lm)	180
Ângulo do Fluxo	360°
Vida útil nominal (h)	6.000
Classe Energética	A
Regulação de Fluxo	Não
EAN	5604378741067
EU reg. N°	003765732
Lâmp. de Economia de Energia	Sim
Acabamento da Lâmpada	Opalina
Forma da Lâmpada	Espiral Completa
Tipo de Luminária	Aberta e Fechada
Posição de funcionamento	Universal
Uso previsto	Iluminação Geral
Lâmpada para uso especial	Não
Tempo de arranque (máx.)(s)	< 1,0
Tempo até atingir 60% do fluxo luminoso máximo (s)	< 60
Número de ciclos de comutação antes de falha prematura (min.)	≥ 10,000x

© 03.2015, LUXTEK. All rights reserved.

### Dados Eléctricos

kWh p/1000h	5
Classe Energética	A
Rendimento (lm/W)	36
Potência Nominal (W)	5
Tensão (Vac)	230
Corrente (A)	0,16
Temperatura ideal de funcionamento (°C)	25
Factor de Potência	0,55
Transformador Necessário	Não
Potência equivalente (W)	25

### Etiqueta Energética





### Dados Ópticos

Cor da Luz	Branco frio
Temperatura da Cor (K)	4200
Índice de restituição cromática CRI (Ra)	> 80
Ângulo do Fluxo (nominal)	360°
Lâmpada para iluminação de Realce	Não
Factor de conservação do Fluxo Luminoso no fim da vida útil (%)	65
Fluxo Luminoso (nominal) (lm)	180



Cool White 4200K

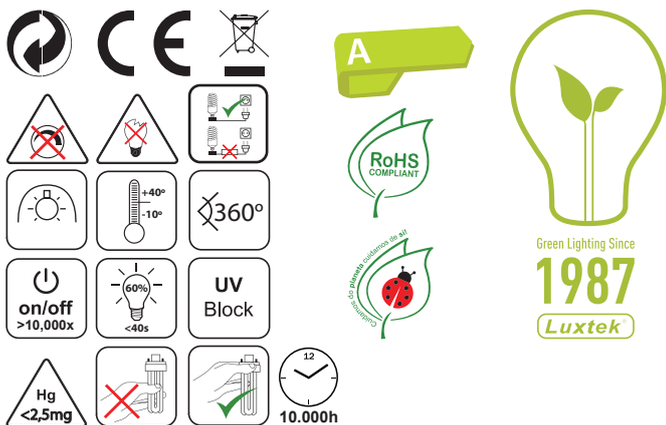


### Dados Físicos

Peso Líquido (g)	28
Peso Bruto (g)	31
Diâmetro (mm)	48
Comprimento (mm)	96
Conteúdo de Mercúrio na lâmpada (mg)	< 2,5mg
Tipo de Embalagem	Caixa Blister
Quantidade por Cartão Interior	10
Quantidade por Cartão Exterior	40
Concebida para uma utilização óptima em condições não standard	Não
Dimensão da lâmpada igual à sua equivalente de filamento	Não
Dimensões da embalagem individual (LxWxH) (cm)	4,0 x 4,0 x 13,1
Dimensões da embalagem exterior (LxWxH) (cm)	36,2 x 22,2 x 13,5
Embalagem exterior G.W./N.W. (Kgs)	2,5 / 1,5

### Embalagem

### Simbologia



### Desenho Técnico

