



EUS 11W 2U T3 E27



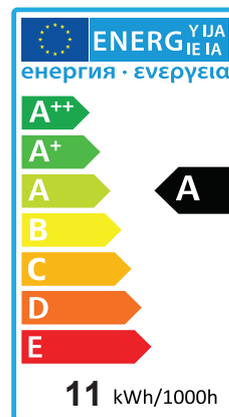
| | |
|---|---------------------------------|
| Código | 0931500612CB |
| Nome | EUS 11W |
| Tecnologia | Fluorescente Compacta Integrada |
| Potência (W) | 11 |
| Casquilho | E14 |
| Tensão (Vac) | 230 |
| Temperatura de Cor (K) | 4200 |
| Fluxo luminoso nominal (lm) | 550 |
| Ângulo do Fluxo | 360° |
| Vida útil nominal (h) | 10.000 |
| Classe Energética | A |
| Regulação de Fluxo | Não |
| EAN | 5604378738968 |
| EU reg. N° | 003765732 |
| Lâmp. de Economia de Energia | Sim |
| Acabamento da Lâmpada | Opalina |
| Forma da Lâmpada | 2 Tubos |
| 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 | 11 |
| Classe Energética | A |
| Rendimento (lm/W) | 50 |
| Potência Nominal (W) | 11 |
| Tensão (Vac) | 230 |
| Corrente (A) | 0,075 |
| Temperatura ideal de funcionamento (°C) | 25 |
| Factor de Potência | ≥0,64 |
| Transformador Necessário | Não |
| Potência equivalente (W) | 48 |

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 (%) | 60 |
| Fluxo Luminoso (nominal) (lm) | 550 |



Cool White 6500K

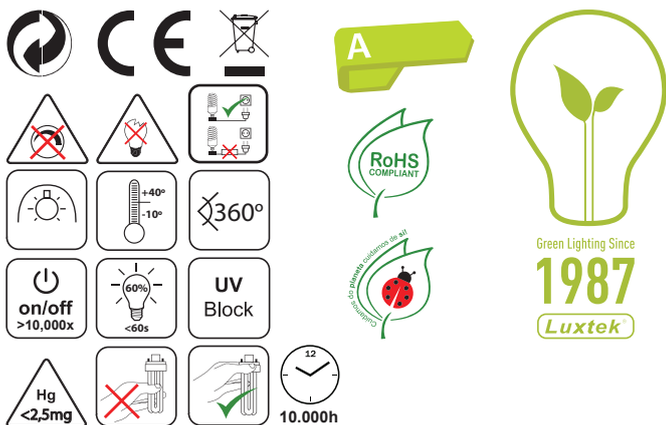


Dados Físicos

| | |
|--|--------------------|
| Peso Líquido (g) | 44 |
| Peso Bruto (g) | 57 |
| Diâmetro (mm) | 40 |
| Comprimento (mm) | 140 |
| Conteúdo de Mercúrio na lâmpada (mg) | < 2,5 |
| 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) | 14,5 x 4,2 x 4,2 |
| Dimensões da embalagem exterior (LxWxH) (cm) | 24,5 x 21,5 x 31,5 |
| Embalagem exterior G.W./N.W. (Kgs) | 3,0 / 1,6 |

Embalagem

Simbologia



Desenho Técnico

