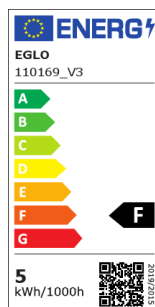


110169 LM_LED_E14 - V2



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015
with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informação Geral

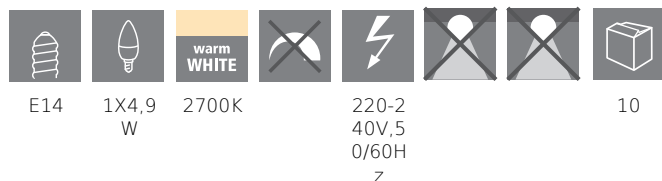
| | |
|---------------------|---------------|
| Trade mark | EGLO |
| Número de material | 110169 |
| Tipo de luz | Lâmpada |
| Cor clara | WARM WHITE |
| Tipo de lâmpada (1) | E14-LED-C37 |
| EAN/UPC | 9008606228928 |

Dimensões

| | |
|-------------------------------|----|
| Artigo Diâmetro (em mm/in) | 37 |
| Artigo Comprimento (em mm/in) | 99 |

Informação Técnica

| | |
|--|----------|
| Potência equivalente (W) | 40 |
| item-number LED-board (1) | 110169 |
| Lighting Technology | LED |
| Fonte de luz direccionavel | No |
| Lamp cap (Socket) | E14 |
| Fonte de luz principal | Yes |
| Fonte de luz conectável | No |
| Fonte de luz com regulação de cor | No |
| Fonte de luz de elevada luminosidade | No |
| Regulável (lâmpada, painel, fita...) | No |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 5 |
| Rated useful lumen | 470 |
| Ângulo de feixe (°) ao medir | 360 |
| Color temperature (K) | 2700 |
| Nominal wattage (W) | 4,9 |
| Chromaticity coordinates x (1) | 0,463 |
| Chromaticity coordinates y (1) | 0,42 |
| Índice de reprodução cromática (CRI) | 80 |
| Tempo de vida da lâmpada @3000h | > = 90 % |
| Factor de conservação do fluxo luminoso @3000h % em número decimal | 0,93 |
| Factor de alteração DF (PF) | 0,5 |
| Medida de cintilação / Pst LM | 0,2 |
| Efeito Estroboscópico Métrico / SVM | 0,4 |



110169 LM_LED_E14 - V2

