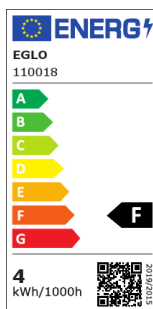


110018 LM_LED_E14 - V1



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Podstawowe informacje

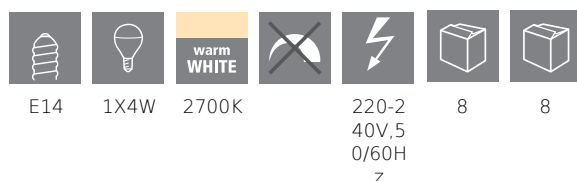
| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Trade mark | EGLO |
| numer artykułu | 110018 |
| typ | źródło światła / żarówka |
| barwa światła łącznie | WARM WHITE |
| typ źródła światła(1) | E14-LED-P45 |
| kod EAN/UPC | 9008606227563 |

Wymiary

| | |
|-----------------------------|----|
| Średnica artykułu (w mm/in) | 45 |
| Długość artykułu (w mm/in) | 77 |

Informacje techniczne

| | |
|--|----------|
| Równoważna moc (W) | 32 |
| item-number LED-board (1) | 110018 |
| Lighting Technology | LED |
| Kierunkowe źródło światła | No |
| Lamp cap (Socket) | E14 |
| Źródło światła podłączone bezpośrednio do napięcia sieciowego | Yes |
| Siecowe źródło światła | No |
| Źródło światła z regulacją koloru | No |
| Źródło światła o wysokiej luminancji | No |
| Możliwość ściemniania | No |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 4 |
| Rated useful lumen | 350 |
| Kąt wiązki (°) podczas pomiaru | 360 |
| Color temperature (K) | 2700 |
| Nominal wattage (W) | 4 |
| Chromaticity coordinates x (1) | 0,4625 |
| Chromaticity coordinates y (1) | 0,4242 |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 80 |
| Współczynnik żywotności lampy @ 3000h | > = 90 % |
| Współczynnik utrzymania strumienia świetlnego @ 3000h% w liczbie dziesiętnej | 0,93 |
| Efekt migotania / Pst LM | 0,1 |
| Efekt stroboskopowy / SVM | 0,1 |



110018 LM_LED_E14 - V1

