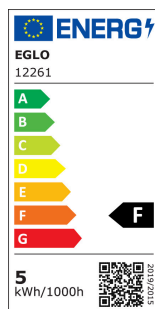


12261 LM_LED_E14 - V1



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 | 12261 |
| typ | źródło światła |
| barwa światła łącznie | WARM WHITE |
| typ źródła światła(1) | E14-LED-P45 |
| kod EAN/UPC | 9002759122614 |
| Klasa efektywności energetycznej | F |

Wymiary

| | |
|--------------------------|----|
| Średnica artykułu (w mm) | 47 |
| Długość artykułu (w mm) | 90 |

12261

LM_LED_E14 - V1

Informacje techniczne

| | |
|--|----------|
| Równoważna moc (W) | 40 |
| item-number LED-board (1) | 12261 |
| Lighting Technology | LED |
| Kierunkowe źródło światła | No |
| Lamp cap (Socket) | E14 |
| Źródło światła podłączone bezpośrednio do napięcia sieciowego | Yes |
| Sieciowe źródło światła | No |
| Źródło światła z regulacją koloru | No |
| Źródło światła o wysokiej luminancji | No |
| Możliwość ściemniania | No |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 5 |
| Rated useful lumen | 470 |
| Color temperature (K) | 3000 |
| Nominal wattage (W) | 5 |
| Standby power (P sb, W) | 0 |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 94 |
| Wskaźnik oddawania barw R9 | 64 |
| Współczynnik żywotności lampy @ 3000h | > = 90 % |
| Współczynnik utrzymania strumienia świetlnego @ 3000h% w liczbie dziesiętnej | 0.9600 |
| Współczynnik przemieszczenia DF (PF) | 0.5000 |
| Efekt migotania / Pst LM | 1 |
| Efekt stroboskopowy / SVM | 0,4 |



E14 1x5W 3000K 220-240V, 50/60Hz 8

