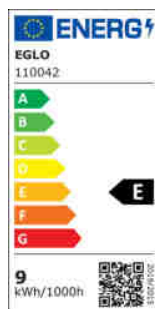


# 110042 LM\_LED\_E27 - V1



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

## Všeobecné informace

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Trade mark                  | EGLO            |
| Číslo výrobku               | 110042          |
| Typ                         | Světelné zdroje |
| Barva světla celkem         | WARM WHITE      |
| Typ svět. zdroje (1)        | E27-LED-G95     |
| EAN/UPC kód                 | 9008606227778   |
| Třída energetické účinnosti | E               |

## Rozměry

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Průměr výrobku (v mm) | 95  |
| Délka výrobku (v mm)  | 137 |

### Technické informace

|   |          |
|---|----------|
| Odpovídající výkon (W)                                | 75       |
| item-number LED-board (1)                             | 110042   |
| Lighting Technology                                   | LED      |
| Směrový světelný zdroj                                | No       |
| Patice zdroje (zásuvka)                               | E27      |
| Hlavní zdroj světla                                   | Yes      |
| Připojitelný světelný zdroj                           | No       |
| Barevně nastavitelný světelný zdroj                   | No       |
| Světelný zdroj s vysokou svítivostí                   | No       |
| Stmívatelný (zdroj, čip, pásek...)                    | No       |
| Energy consumption (kWh/1000h)                        | 9        |
| Výkon v lumenech                                      | 1055     |
| Úhel paprsku (°) při měření                           | 360      |
| Teplota barev (K)                                     | 2700     |
| Jmenovitý výkon (W)                                   | 9        |
| Pohotovostní příkon (P sb, W)                         | 0        |
| Chromatičnost x (1)                                   | 0,4589   |
| Souřadnice chromatičnosti y (1)                       | 0,4204   |
| Index vykreslení barev (CRI)                          | 80       |
| Faktor životnosti zdroje @3000h                       | > = 90 % |
| Faktor podpory svítivosti @3000h % v desítkovém čísle | 0,93     |
| Faktor posunutí DF (PF)                               | 0,69     |
| Efekt blikání / Pst LM                                | 0,1      |
| Stroboskopický efekt / SVM                            | 0,1      |

