



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

## Algemene informatie

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Trade mark          | EGLO          |
| Materiaalnummer     | 11932         |
| Type                | Lichtbron     |
| Lichtkleur compleet | WARM WHITE    |
| Type lichtbron (1)  | E27-LED-A60   |
| EAN/UPC-code        | 9002759119324 |

## Afmetingen

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Artikeldiameter (in mm/in) | 60  |
| Artikellengte (in mm/in)   | 107 |

## Technische informatie

Vergelijkbaar vermogen gloeilamp (W)

60

|   |          |
|---|----------|
| item-number LED-board (1)                     | 11932    |
| Lighting Technology                           | LED      |
| Lichtbron met gebundeld licht                 | No       |
| Lamp cap (Socket)                             | E27      |
| Lichtbron direct op netspanning               | Yes      |
| Netwerk lichtbron                             | No       |
| In kleur verstelbare lichtbron                | No       |
| Lichtbron met hoge luminantie                 | No       |
| Dimbaar (Lichtbron, driver, strip...)         | No       |
| Energy consumption (kWh/1000h)                | 6        |
| Rated useful lumen                            | 806      |
| Stralingshoek (°) bij het meten               | 360      |
| Color temperature (K)                         | 3000     |
| Nominal wattage (W)                           | 5,9      |
| Chromaticity coordinates x (1)                | 0,44     |
| Chromaticity coordinates y (1)                | 0,403    |
| Kleurweergave-index (CRI)                     | 90       |
| Levensduur lamp @ 3000h                       | > = 90 % |
| Lumenbehoudfactor @ 3000h % in decimaal getal | 0,96     |
| Displacement Power factor (DPF)               | 0,5      |
| Flikkermetrisch / Pst LM                      | 0,1      |
| Stroboscopisch effect Metrisch / SVM          | 0,1      |



E27

1x5,9  
W

3000K

220-2  
40V,5  
0/60H  
z

8

8

# 11932 LM\_LED\_E27 - V2

