



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

General information

| | |
|----------------------------|---------------|
| Trade mark | EGLO |
| Materialnummer | 12228 |
| Type | Lyskilde |
| Lysfarve samlet (Ra) | WARM WHITE |
| Lyskildetype (1) | E27-LED-G80 |
| kW/1000 timer | 6 |
| EAN/UPC | 9002759122287 |
| Energieeffektivitetsklasse | E |

Dimensioner

| | |
|----------------------------|-----|
| Produktets diameter (i mm) | 80 |
| Produktets længde (i mm) | 120 |

Data lys

| | |
|----------------------------|----|
| Farvetolerance (LED, SDCM) | <6 |
|----------------------------|----|

Teknisk information

| | |
|--|----------|
| Sammenlignings effekt (W) | 60 |
| Lyskildens effektfaktor | 0.5 |
| Nominel strøm (i mA) | 50 |
| Nominel levetid (i timer) | 20000 |
| Lyskildens faktiske effekt (0,1 W præcision) | 6 |
| Anslået levetid (i timer) | 20000 |
| item-number LED-board (1) | 12228 |
| Lighting Technology | LED |
| Lyskilde med styret lys | No |
| Lamp cap (Socket) | E27 |
| Tilsluttet spænding | Yes |
| Tilsluttet lyskilde | Yes |
| Lyskilde med farveskift | No |
| Lyskilde med højt lysudbytte | No |
| Dæmpbar | No |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 6 |
| Rated useful lumen | 806 |
| Strålevinkel (°) ved måling | 360 |
| Color temperature (K) | 2700 |
| Nominal wattage (W) | 6 |
| Standby power (P sb, W) | 0,5 |
| Chromaticity coordinates x (1) | 0,463 |
| Chromaticity coordinates y (1) | 0,42 |
| RA Værdi (CRI) | 80 |
| Lampe vedligeholdelses faktor @3000timer | > = 90 % |
| Lumen vedligeholdelses faktor @3000timer | 0,93 |
| Udskiftelses faktor | 0,5 |
| Flimmereffekt | 0,1 |
| Stroboskopisk Effect Metric / SVM | 0,1 |

Information afbryder

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Funktion | kontrol via APP + fjernbetjening |
| Starttidspunkt | <0,5 sec |
| Opvarmningstid op til 60% | < 0,5 sec |
| Tænd-/slukcyklusser | 25000 |



12228 LM_LED_E27 - V2

