

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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

## Informazioni generali

|                  |               |
|------------------|---------------|
| MARCHIO          | EGLO          |
| Codice prodotto  | 12266         |
| Modello          | Lampadina     |
| Colore chiaro    | WHITE         |
| Tipo lampada (1) | E27-LED-G45   |
| Codice EAN       | 9002759122669 |

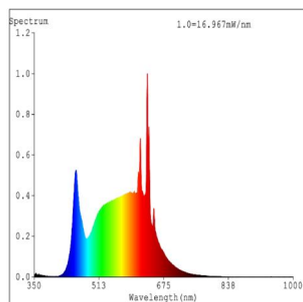
## Dimensioni

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Diametro articolo (in mm/in)  | 45 |
| Lunghezza articolo (in mm/in) | 79 |

## Informazioni tecniche

|  |          |
|--|----------|
| Potenza equivalente (W)  | 40       |
| Codice articolo Pannello LED (1)                               | 12266    |
| Tecnologia di illuminazione                                    | LED      |
| Sorgente luminosa direzionale                                  | No       |
| Attacco lampadina  | E27      |
| Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete | Yes      |
| Sorgente luminosa connessa                                     | No       |
| Sorgente luminosa regolabile nel colore                        | No       |
| Sorgente ad alta luminosità                                    | No       |
| Dimmerabile (lampadina, scheda, striscia...)                   | No       |
| Consumo di energia (kWh/1000h)                                 | 4        |
| Lumen nominale (lm)  | 470      |
| Angolo del fascio (°) durante la misurazione                   | 360      |
| Temperatura colore (K)   | 4000     |
| Potenza nominale in Watt                                       | 3,4      |
| Coordinate cromatiche x (1)                                    | 0,38     |
| Coordinate cromatiche y (1)                                    | 0,38     |
| Indice di resa cromatica (CRI)                                 | 90       |
| Fattore di sopravvivenza della lampada @3000h                  | > = 90 % |
| Fattore di mantenimento dei lumen @3000h % in numero decimale  | 0,96     |
| Sfarfallio metrico/ Pst LM                                     | 0,2      |
| Effetto stroboscopico metrico /SVM                             | 0,4      |





L'azienda produttrice si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche.

