

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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informazioni generali

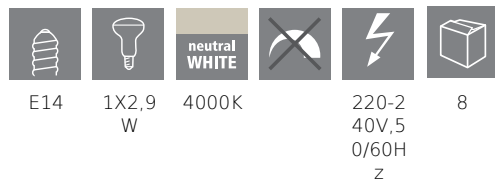
| | |
|------------------|---------------|
| MARCHIO | EGLO |
| Codice prodotto | 12271 |
| Modello | Lampadina |
| Colore chiaro | WHITE |
| Tipo lampada (1) | E14-LED-R50 |
| Codice EAN | 9002759122713 |

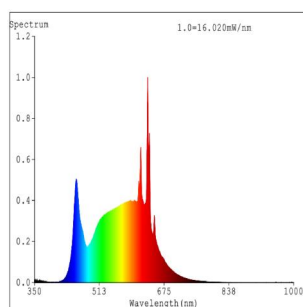
Dimensioni

| | |
|-------------------------------|----|
| Diametro articolo (in mm/in) | 50 |
| Lunghezza articolo (in mm/in) | 84 |

Informazioni tecniche

| | |
|--|----------|
| Potenza equivalente (W) | 35 |
| Codice articolo Pannello LED (1) | 12271 |
| Tecnologia di illuminazione | LED |
| Sorgente luminosa direzionale | No |
| Attacco lampadina | E14 |
| 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) | 3 |
| Lumen nominale (lm) | 400 |
| Angolo del fascio (°) durante la misurazione | 360 |
| Temperatura colore (K) | 4000 |
| Potenza nominale in Watt | 2,9 |
| 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.

