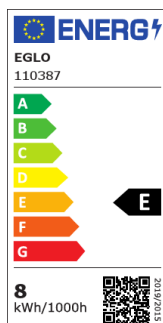


110387
LM_LED_E27

EGLO



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 | 110387 |
| Modello | Lampadina |
| Colore chiaro 1 | BIANCO DINAMICO |
| Tipo illuminante 1 | LED |
| Consumo di energia (kWh/1000h) | 8 |
| Codice EAN | 9008606372980 |
| Classe di efficienza energetica | E |
| Tecnologia di illuminazione | LED |
| Tipo di presa 1 | E27 |

Dimensioni

| | |
|-------------------------------|-----|
| Diametro articolo (in mm/in) | 95 |
| Lunghezza articolo (in mm/in) | 140 |

Light Information

| | |
|--|------|
| Lumen nominale (lm) | 1055 |
| Angolo del fascio (°) durante la misurazione | 360 |

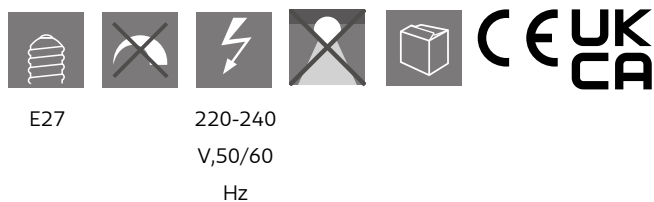
| | |
|--|-----------|
| Temperatura colore (K) | 2200-6500 |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 80 |
| Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete | 1 |
| Sorgente luminosa connessa | 1 |
| Coordinate cromatiche x (1) | 0,502 |
| Forma illuminante 1 | G95 |

Informazioni tecniche

| | |
|---|----------|
| Potenza equivalente (W) | 75 |
| Potenza nominale in Watt | 8 |
| Dispersione di elettricità a luce spenta (Psb, W) | 0,5 |
| Fattore di mantenimento dei lumen @3000h % in numero decimale | 0,93 |
| Fattore di sopravvivenza della lampada @3000h | > = 90 % |
| Fattore di spostamento DF (PF) | 0,5 |
| Sfarfallio metrico/ Pst LM | 1 |
| Effetto stroboscopico metrico /SVM | 0,4 |

Informazioni accensione

Funzione control via APP + telecomando bianco dinamico



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

2/2



Contact | Support
eglo.com/en/eglo-worldwide