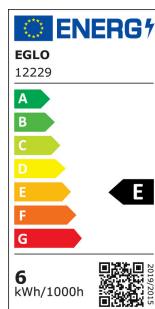


12229

LM_LED_E27 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Общая информация

| | |
|---------------------------|----------------|
| Trade mark | EGLO |
| Артикул | 12229 |
| Тип | источник света |
| Light colour Complete | WARM WHITE |
| Тип источника осв-я (1) | E27-LED-G95 |
| кВт / 1000 ч | 6 |
| Штрих-код | 9002759122294 |
| Класс энергоэффективности | E |

Размеры

| | |
|----------------------|-----|
| Диаметр изделия (мм) | 95 |
| Длина изделия (мм) | 140 |

Сведения об освещении

| | |
|-----------------------------|----|
| Допуск по цвету (LED, SDCM) | <6 |
|-----------------------------|----|

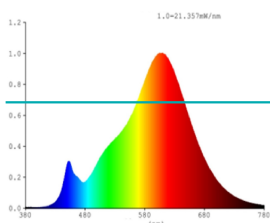
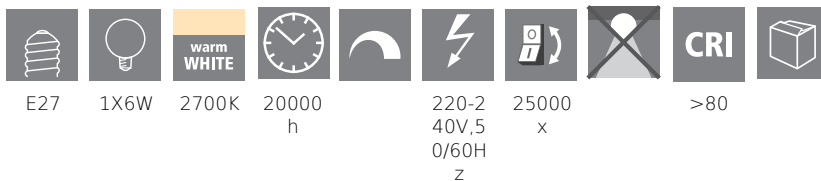
12229**LM_LED_E27 - V2**

Техническая информация

| | |
|---|----------|
| Equivalent power (W) | 60 |
| Номинальный ток (mA) | 50 |
| Номинальный срок службы (ч) | 20000 |
| Расчетная мощность лампы (0,1 Вт) | 6 |
| Номинальный срок службы (ч) | 20 000 |
| item-number LED-board (1) | 12229 |
| Lighting Technology | LED |
| Directional Light source | No |
| Lamp cap (Socket) | E27 |
| Mains light source | Yes |
| Connected light source | Yes |
| Colour-tunable light source | No |
| High luminance light source | No |
| Dimmable (bulb, board, stripe,...) | No |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 6 |
| Rated useful lumen | 806 |
| Beam angle (°) - at measurement | 360 |
| Color temperature (K) | 2700 |
| Nominal wattage (W) | 6 |
| Standby power (P sb, W) | 0,50 |
| Chromaticity coordinates x (1) | 0,463 |
| Chromaticity coordinates y (1) | 0,42 |
| Color rendering index (CRI) | 80 |
| Lamp survival factor @3000h | > = 90 % |
| Lumen maintenance factor @3000h % in decimal number | 0,93 |
| Displacement factor DF (PF) | 0,50 |
| Flicker Metric / Pst LM | 0,1 |
| Stroboscopic Effect Metric / SVM | 0,1 |

Информация о выключателе

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Функция | упр- с пульта ДУ и приложения |
| Время запуска | 30 |
| Время нагрева до 60% | 12 |
| Цикл переключения | 25 000 |



Мы сохраняем за собой право на внесение технических изменений

2/2