

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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

## Allgemeine Informationen

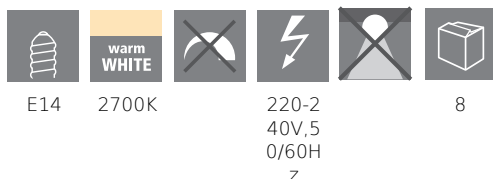
|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Marke               | EGLO          |
| Materialnummer      | 110162        |
| Type                | Leuchtmittel  |
| Lichtfarbe Gesamt   | WARM WHITE    |
| Leuchtmitteltyp (1) | E14-LED-ST26  |
| EAN/UPC-Code        | 9008606228850 |

## Abmessungen

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Artikel Durchmesser (in mm/in) | 26 |
| Artikel Länge (in mm/in)       | 59 |

## Technische Informationen

|                                                   |          |
|---------------------------------------------------|----------|
| Wattvergleich mit Glühlampe (W)                   | 21       |
| Art.Nummer Platine (1)                            | 110162   |
| Lichttechnik                                      | LED      |
| Lichtquelle mit gebündeltem Licht                 | Nein     |
| Fassung der Lichtquelle                           | E14      |
| Direkt an Netzspannung angeschlossene Lichtquelle | Ja       |
| Vernetzte Lichtquelle                             | Nein     |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle                  | Nein     |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte                | Nein     |
| Lichtquelle dimmbar (LM, Platine,...)             | Nein     |
| Energieverbrauch (kWh/1000h)                      | 3        |
| Bemessungslichtstrom (lm)                         | 210      |
| Farbtemperatur (K)                                | 2700     |
| Nennleistung (W)                                  | 2,5      |
| Chromatizitätskoordinaten x (1)                   | 0,4613   |
| Chromatizitätskoordinaten y (1)                   | 0,4166   |
| Farbwiedergabeindex (CRI)                         | 81       |
| R9 Farbwiedergabeindex                            | 4        |
| Lampen Lebensdauerfaktor @3000h                   | > = 90 % |
| Lumen/Lichtstromerhalt @3000h % in Dezimalzahl    | 0,96     |
| Flimmereffekt / Pst LM                            | 0,1      |
| Stroboskopischer Effekt / SVM                     | 0,1      |



# 110162 LM\_LED\_E14 - V1

