

# ToLEDo™ GLS 4W 470lm 865 E27 SL

Artikelnummer 0030834

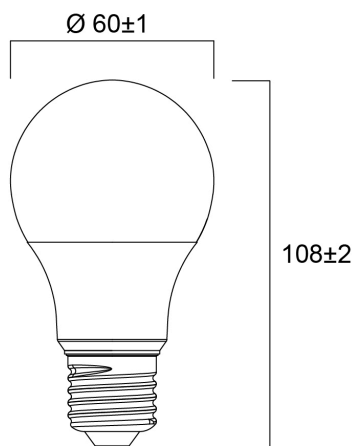
**SYLVANIA**



Kompaktes und elegantes Design Geeigneter Ersatz für Halogen-, Glühlampen- und Kompaktleuchtstofflampen  
Sofortiges Licht beim Betätigen des Schalters Gleichmäßige Lichtverteilung Gute Farbwiedergabe (CRI 80) Ideal für  
Hotels, Restaurants, Lobbys, Flure, Treppenhäuser, Empfangsbereiche Geringere Wartungskosten Durchschnittliche  
Nennlebensdauer: 15.000 Stunden

## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

# ToLEDo™ GLS 4W 470lm 865 E27 SL

Artikelnummer 0030834

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Produktbezeichnung              | ToLEDo™ GLS 4W<br>470lm 865 E27 SL |
| Technologie                     | LED                                |
| Lampenform                      | Birnenförmig                       |
| Sockel                          | E27                                |
| Lampenausführung                | Opal                               |
| Integrierter Präsenzmelder      | KEINE                              |
| Leuchtenklassifizierung         | Offen                              |
| Allgemeine Anwendungsbereiche   | Haushalt & Verbraucher             |
| Umgebungstemperaturbereich      | -20°C...+40°C                      |
| Virtual assistant compatibility | N/A                                |
| ETIM Klasse                     | EC001959                           |
| E-Nummer FI                     | 4741269                            |
| Garantie                        | 3 Jahre                            |

## Optische Daten

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Nutzlichtstrom (Φuse)       | 470        |
| Farbtemperatur (K)          | 6500       |
| Lichtfarbe                  | Tageslicht |
| Farbwiedergabeindex (Ra)    | 80         |
| Farbkonsistenz (SDCM)       | SDCM6      |
| Ausstrahlungswinkel (°)     | 150        |
| Photometrische Risikogruppe | RG1        |

## Elektrische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Power consumption (W)                           | 4                            |
| Wattage (W)                                     | 4                            |
| Äquivalenzleistung (W)                          | 40                           |
| Stromstärke (A)                                 | 0.04                         |
| Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)      | 220                          |
| Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)      | 240                          |
| Vorschaltgerät benötigt                         | Nein                         |
| Betriebsgerätetyp                               | LED-Treiber<br>Konstantstrom |
| Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall | >50000                       |
| Dimmbar   | Nein                         |
| Dimmmethode                                     | N/A                          |
| Einschaltstrom (A)                              | 4.5                          |
| Dauer Einschaltstrom (µs)                       | 170                          |
| Energie Aufkleber (Klasse)                      | E                            |
| Nennfrequenz (Hz)                               | 50/60Hz                      |

## Lebensdauer Daten

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Lebensdauer - L70B50 | 15000 |
|----------------------|-------|

## Physikalische Daten

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Gehäusefarbe                      | Weiß |
| IP Schutzart                      | IP20 |
| Nominale Produkthöhe (mm)         | 107  |
| Nominaler Produktdurchmesser (mm) | 60   |
| Gewicht (kg)                      | 0.02 |

# ToLEDo™ GLS 4W 470lm 865 E27 SL

Artikelnummer 0030834

**SYLVANIA**

## Verpackung

|  |                |
|--|----------------|
| EAN-Nummer                             | 5410288308340  |
| Einzelverpackung Länge (cm)            | 6.0            |
| Einzelverpackung Breite (cm)           | 6.0            |
| Einzelverpackung Tiefe (cm)            | 11.2           |
| DUN 14 (außen)                         | 15410288308347 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 6              |
| Außenverpackung Länge (cm)             | 18.8           |
| Außenverpackung Breite (cm)            | 12.7           |
| Außenverpackung Tiefe (cm)             | 12.5           |

## Sicherheitsbezogene Daten

|   |  |
|---|--|
| Optimale Betriebstemperatur (°C)                    | -20-40   |
| Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch               | Nicht zutreffend                                     |
| Lampen für spezielle Einsatzbereiche                | Nein   |
| Nur für trockene Umgebungen                         | Ja   |
| Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten | Ja   |
| Sicherheitshinweis                                  | Nicht geeignet für vollständig geschlossene Leuchten |