

# ToLEDo GLS V7 806LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0029581

**SYLVANIA**

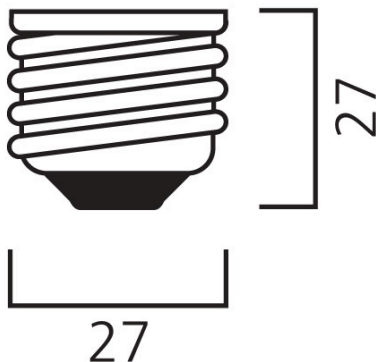


Compact and elegant design Suitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent lamps Instant light at the flick of a switch Uniform light distribution Good colour rendering (CRI 80) Perfect for hotels, restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areas Lower maintenance costs 15,000 hours average rated life

## Technische Werte

Größe (mm)

**E27**



Photometrie

# ToLEDo GLS V7 806LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0029581

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktname	ToLEDo GLS V7 806LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Watt (Nennwert) (W)	8
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740979
Garantie	3 Jahre

## Optische Daten

Useful luminous flux ( $\Phi_{use}$ )	806
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	806
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	8
Wattage (W)	8
Äquivalenzleistung (W)	60
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	No
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Dimmbar	No
Einschaltstrom (A)	3.2
Dauer Einschaltstrom ( $\mu$ s)	350
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	50
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	25

## Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	15000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

## Physikalische Daten

Länge (mm)	107
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60
Gewicht (kg)	0.029

# ToLEDo GLS V7 806LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0029581

**SYLVANIA**

## Packaging

EAN Code	5410288295817
Einzelverpackung Länge (cm)	6.0
Einzelverpackung Breite (cm)	6.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.2
DUN 14 (außen)	15410288295814
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	19.2
Außenverpackung Breite (cm)	12.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	12.0

## Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Not applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures