

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 827 E27 SL

0027904



### Produkteigenschaften

- Compact and elegant design *f*•1921lm - suitable for replacing 121W incandescent GLS lamp. *ff*•85% energy saving compared to incandescent lamp. *•ff*Instant light at the flick of a switch *ff*•Uniform light distribution *ff*•Colour temperatures - 2700K *ff*•Good colour rendering (CRI 80) *ff*•Perfect for hotels, restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areas *ff*•Lower maintenance costs •A+ energy rating - 107 lm/W



### PRODUKTÜBERSICHT

Artikelnummer	0027904
Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V5 1921LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	17.5
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740569
E-Nummer SE	8294413
Nennwert Lichtstrom (lm)	1921
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Wattage (W)	17.5
Spannung (V)	230
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288279046

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Artikelnummer	0027904
Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V5 1921LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	17.5
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740569
E-Nummer SE	8294413

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 827 E27 SL

0027904

### Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	1921
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	1921
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbcode	827
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Ausstrahlungswinkel (°)	230

### Elektrische Daten

Wattage (W)	17.5
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	1
Netzspannung (V)	220-240V~
Spannung (V)	230
Leistungsfaktor der Lampe	0.5
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	50000
Dimmbar	Nein
Energie Aufkleber (Klasse)	A+
kWh pro 1000 Stunden Brenndauer	18
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

### Lebensdauer Daten

Betriebstemperatur (°C)	25
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

### Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	143
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	67
Gewicht (kg)	0.092

### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288279046
Einzelverpackung Länge (cm)	15.7
Einzelverpackung Breite (cm)	6.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.9
DUN 14 (außen)	15410288279043
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	6
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	21.9
Innenverpackung Breite (cm)	14.6
Innenverpackung Länge (cm)	16.6
DUN14 (innen)	25410288279040
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	60
Außenverpackung Länge (cm)	76.7

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 827 E27 SL

0027904

Außenverpackung Breite (cm)	24.4
Außenverpackung Tiefe (cm)	36.2

### Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Verwendungszweck	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Not Suitable for totally enclosed fixtures

