

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 840 E27 SL

0027905



### 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 - 4000K *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	0027905
Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V5 1921LM 840 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	4740570
Nennwert Lichtstrom (lm)	1921
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Tageslichtweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Wattage (W)	17.5
Spannung (V)	230
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288279053

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Artikelnummer	0027905
Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V5 1921LM 840 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	4740570

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 840 E27 SL

0027905

### Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	1921
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	1921
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Tageslichtweiß
Farbcode	840
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	5410288279053
Einzelverpackung Länge (cm)	15.7
Einzelverpackung Breite (cm)	6.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.9
DUN 14 (außen)	15410288279050
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	6
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	21.9
Innenverpackung Breite (cm)	14.6
Innenverpackung Länge (cm)	16.6
DUN14 (innen)	25410288279057
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	60
Außenverpackung Länge (cm)	76.7
Außenverpackung Breite (cm)	24.4

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V5 1921LM 840 E27 SL

0027905

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

