

ToLEDo GLS 1521lm 827 E27 SL4

Artikelnummer 0028204

SYLVANIA

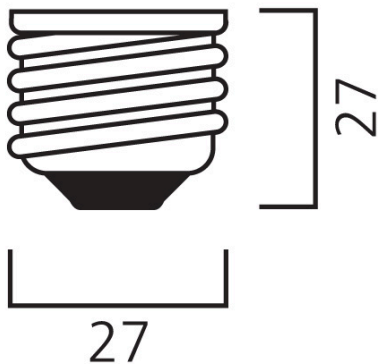


- Kompaktes und elegantes Design - Geeigneter Ersatz für Halogen-, Glühlampen und Kompaktleuchtstofflampen - Sofortiges Licht mit nur einem Knopfdruck - Gleichmäßige Lichtverteilung - Gute Farbwiedergabe (CRI 80) - Perfekt für Hotels, Restaurants, Lobbys, Korridore, Treppenhäuser, Empfangsbereiche - Geringere Wartungskosten - Energieeffizienzklasse A+ - 12.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer

Technische Werte

Größe (mm)

E27



Photometrie

ToLEDo GLS 1521Im 827 E27 SL4

Artikelnummer 0028204

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo GLS 1521Im 827 E27 SL4
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	15
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
Garantie	2 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φuse)	1521
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	1521
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Ausstrahlungswinkel (°)	150
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	15
Wattage (W)	15
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	1
Leistungsfaktor der Lampe	0.5
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Einschaltstrom (A)	3.84
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	78
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	126
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	158

Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	12000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	12000

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	120
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	65
Gewicht (kg)	0.31

Verpackung

EAN-Nummer	5410288282046
Einzelverpackung Länge (cm)	28.5
Einzelverpackung Breite (cm)	7.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	13.5
DUN 14 (außen)	15410288282043
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	15
Außenverpackung Länge (cm)	36.5
Außenverpackung Breite (cm)	30.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	43.0

Sicherheitsbezogene Daten

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