

ToLEDo G4

ToLEDo G4 300LM 827 SL

0029658



Produkteigenschaften

- LED retrofit replacement for halogen G4 low voltage capsules
- Compact design
- Omni-directional light distribution
- 12V AC/DC
- 200lm = 25W halogen G4 lamp
- High lumen efficacy: 125lm/W
- 90% energy saving
- Non-dimmable
- Suitable for chandeliers, interior display, shop windows, decorative and general lighting applications



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	ToLEDo G4 300LM 827 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	2.4
Type	LED exchangeable
Sockel	G4
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Haushalt & Verbraucher, Einzelhandel
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741129
Garantie	3 Jahre
Nennwert Lichtstrom (lm)	300
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG1
Wattage (W)	2.4
Spannung (V)	12
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288296586

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo G4 300LM 827 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	2.4
Type	LED exchangeable
Sockel	G4
Leuchtenklassifizierung	Offen

ToLEDo G4

ToLEDo G4 300LM 827 SL

0029658

Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Haushalt & Verbraucher, Einzelhandel
Umgebungstemperaturbereich	-20°C - 40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741129
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	300
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	300
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG1
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Wattage (W)	2.4
Äquivalenzleistung (W)	25
Spannung (V)	12
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Transformator benötigt	Ja
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	8
Dauer Einschaltstrom (µs)	500
Energie Aufkleber (Klasse)	E
Nennfrequenz (Hz)	DC/50/60/HF
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	42
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	26

Lebensdauer Daten

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

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	44
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	13
Gewicht (kg)	0.027

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
-------------------------	--------

ToLEDo G4

ToLEDo G4 300LM 827 SL

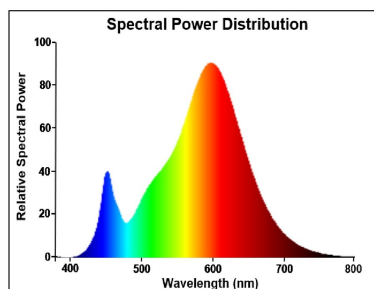
0029658

EAN-Nummer	5410288296586
Einzelverpackung Länge (cm)	6.1
Einzelverpackung Breite (cm)	5.1
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.2
DUN 14 (außen)	25410288296580
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	6
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	16.4
Innenverpackung Breite (cm)	13.2
Innenverpackung Länge (cm)	9.3
DUN14 (innen)	15410288296583
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	48
Außenverpackung Länge (cm)	34.6
Außenverpackung Breite (cm)	28.2
Außenverpackung Tiefe (cm)	20.8

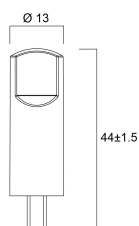
Sicherheitsbezogene Daten

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	Suitable for approved transf./dimmers

PHOTOMETRIE



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



SYLVANIA

ToLEDo G4

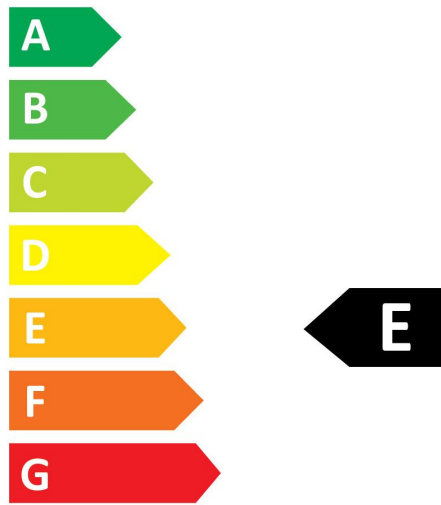
ToLEDo G4 300LM 827 SL

0029658



SYLVANIA

0029658



3
kWh/1000h



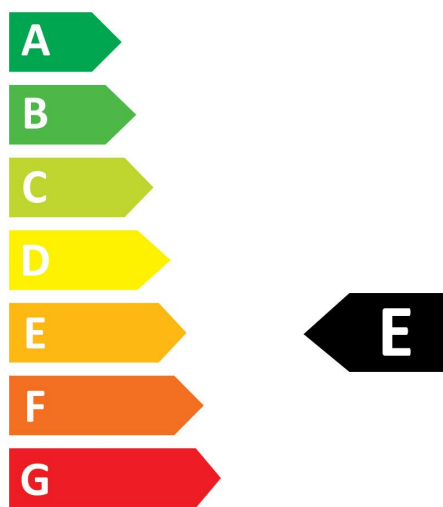
2019/2015

SYLVANIA

ToLEDo G4
ToLEDo G4 300LM 827 SL
0029658



0029658



3
kWh/1000h



2019/2015