

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL

0029578



Produkteigenschaften

- Kompaktes und elegantes Design, geeigneter Ersatz für Halogen-, Glüh- und Kompaktleuchtstofflampen; sofortiges Licht auf Knopfdruck; gleichmäßige Lichtverteilung; gute Farbwiedergabe (CRI 80); perfekt für Hotels, Restaurants, Lobbys, Korridore, Treppenhäuser, Empfangsbereiche; niedrigere Wartungskosten; 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.9
Type	LED austauschbar
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740978
Garantie	3 Jahre
Nennwert Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Wattage (W)	4.9
Spannung (V)	230
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288295787

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL
--------------------	--------------------------------

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL

0029578

Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.9
Type	LED austauschbar
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740978
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	470
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Wattage (W)	4.9
Äquivalenzleistung (W)	40
Spannung (V)	230
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Transformator benötigt	Nein
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	2.4
Dauer Einschaltstrom (µs)	420
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	67
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	33

Lebensdauer Daten

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

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	107
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL

0029578

Gewicht (kg)	0.06
--------------	------

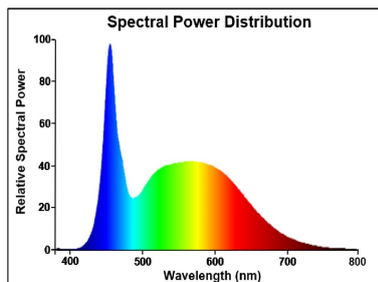
Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288295787
Einzelverpackung Länge (cm)	11.2
Einzelverpackung Breite (cm)	6.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.0
DUN14 (innen)	15410288295784
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	18.8
Außenverpackung Breite (cm)	12.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	12.0

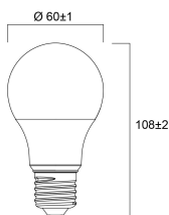
Sicherheitsbezogene Daten

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	Not Suitable for totally enclosed fixtures

PHOTOMETRIE



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



ToLEDo GLS

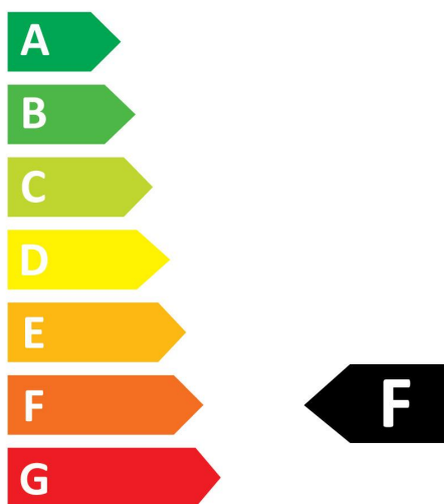
ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL

0029578



SYLVANIA

0029578



5
kWh/1000h



2019/2015

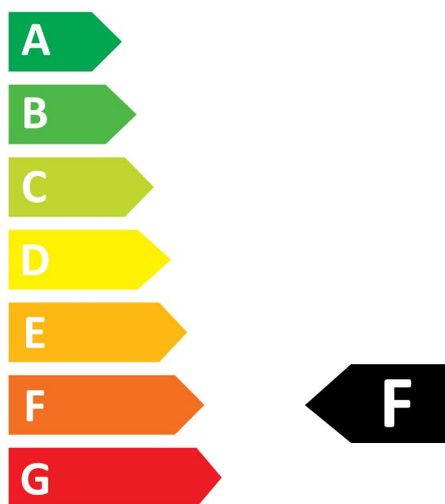
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS V7 470LM 865 E27 SL

0029578



0029578



5
kWh/1000h



2019/2015