

TOLEDO CANDLE

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

0029605



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 Candle V7 250LM 865 E14 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	2.5
Type	LED austauschbar
Socket	E14
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740996
Garantie	3 Jahre
Nennwert Lichtstrom (lm)	250
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0

TOLEDO CANDLE

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

0029605

Wattage (W)	2.5
Spannung (V)	230
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288296050

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	2.5
Type	LED austauschbar
Sockel	E14
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740996
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	250
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	250
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Wattage (W)	2.5
Äquivalenzleistung (W)	25
Spannung (V)	230
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Transformator benötigt	Nein
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	1.5
Dauer Einschaltstrom (µs)	240
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	107
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	53

TOLEDO CANDLE

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

0029605

Lebensdauer Daten

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

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	104
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	35
Gewicht (kg)	0.028

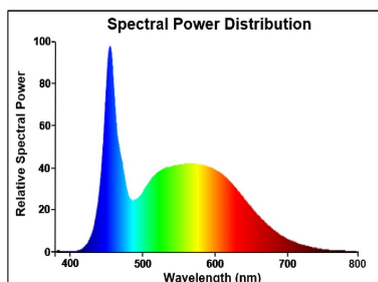
Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288296050
Einzelverpackung Länge (cm)	11.0
Einzelverpackung Breite (cm)	4.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.5
DUN14 (innen)	15410288296057
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	14.3
Außenverpackung Breite (cm)	9.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	11.7

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

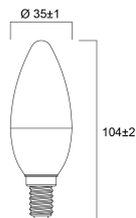
PHOTOMETRIE



TOLEDO CANDLE

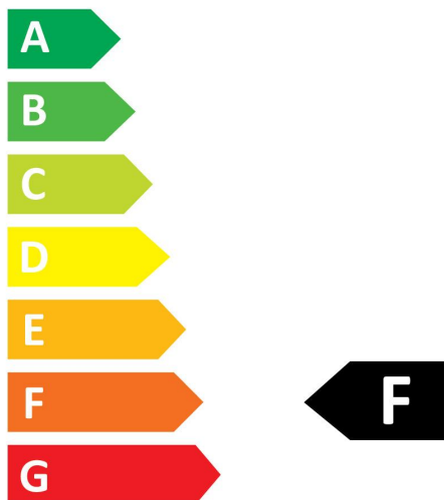
ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL
0029605

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



SYLVANIA

0029605



3
kWh/1000h



2019/2015

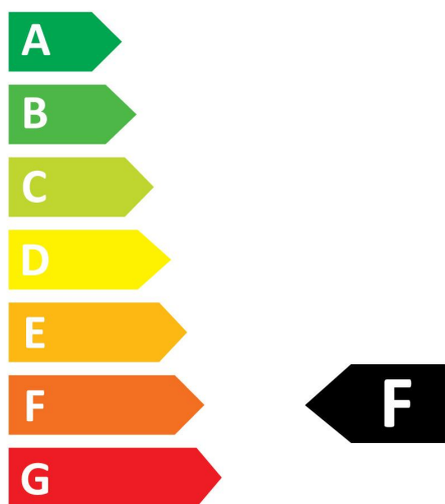
SYLVANIA

TOLEDO CANDLE

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL
0029605



0029605



3
kWh/1000h



2019/2015