

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0029605

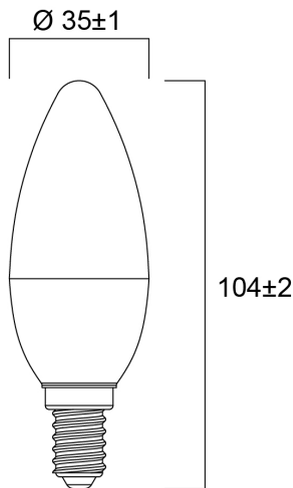
SYLVANIA



Compact and elegant design Suitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent candle lamps
Instant light at the flick of a switch Uniform light distribution Good colour rendering (CRI 80) Perfect for hotels,
restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areas Lower maintenance costs 15,000 hours average rated life

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0029605

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	2.5
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

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	250
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (I_m)	250
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	2.5
Wattage (W)	2.5
Äquivalenzleistung (W)	25
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	1.5
Dauer Einschaltstrom (μ s)	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

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)	0.018

ToLEDo Candle V7 250LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0029605

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	5410288296050
Einzelverpackung Länge (cm)	4.5
Einzelverpackung Breite (cm)	4.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.0
DUN 14 (außen)	15410288296057
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	14.3
Außenverpackung Breite (cm)	9.7
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	Nicht geeignet für vollständig geschlossene Leuchten