

ToLEDo RT Candle CL 470LM 827 B22 SL4

Artikelnummer 0029550

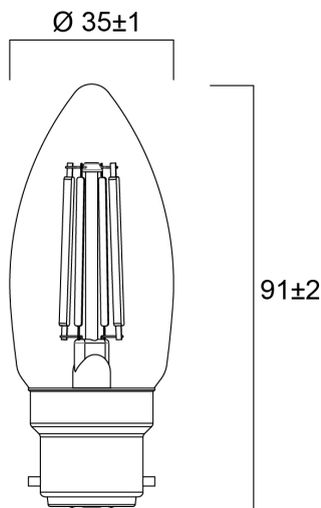
SYLVANIA



Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambiance similar to traditional lamps
Same look, size and functionality as incandescent lamps Omni-directional light distribution 12,000 hours average
rated life Suitable replacement for incandescent and halogen lamps Gives same sparkling light effect as incandescent
lamp Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures Environment friendly - no mercury and lower
CO2 emissions

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo RT Candle CL 470LM 827 B22 SL4

Artikelnummer 0029550

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo RT Candle CL 470LM 827 B22 SL4
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.5
Sockel	B22
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
Garantie	2 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	470
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG1
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	4.5
Wattage (W)	4.5
Äquivalenzleistung (W)	40
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	6.3
Dauer Einschaltstrom (μ s)	240
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	25
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	13

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	12000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	91
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	35
Gewicht (kg)	0.084

ToLEDo RT Candle CL 470LM 827 B22 SL4

Artikelnummer 0029550

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	5410288295503
Einzelverpackung Länge (cm)	11.0
Einzelverpackung Breite (cm)	15.7
Einzelverpackung Tiefe (cm)	3.9
DUN 14 (außen)	15410288295500
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	12.0
Außenverpackung Breite (cm)	24.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	16.2

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