

# ToLEDo RT GLS V4 CL 470LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0027160

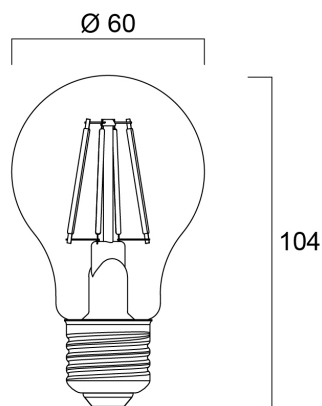
**SYLVANIA**



- Perfekt für dekorative und allgemeine Beleuchtungsanwendungen und schafft ein warmes Ambiente ähnlich wie traditionelle Lampen - Gleiches Aussehen, Größe und Funktionalität wie Glühlampen - Omnidirektionale Lichtverteilung - Energieklasse A++ - Geeigneter Ersatz für Glühbirnen und Halogenlampen - Bietet den gleichen funkelnden Lichteffect wie eine Glühlampe - Abmessungen identisch mit denen von Glühlampen - passt in alle Fassungen - Umweltfreundlich - kein Quecksilber und geringere CO2-Emissionen

## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

# ToLEDo RT GLS V4 CL 470LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0027160

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo RT GLS V4 CL 470LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.5
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740283
E-Nummer SE	8290503
Garantie	3 Jahre

## Optische Daten

Nutzlichtstrom ( $\Phi_{use}$ )	470
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Ausstrahlungswinkel (°)	300
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	4.5
Wattage (W)	4.5
Startzeit (max) (s)	0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	1
Leistungsfaktor der Lampe	0.5
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Einschaltstrom (A)	2.6
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	38
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	62
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	77

## Lebensdauer Daten

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

## Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	104
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60
Gewicht (kg)	0.029

# ToLEDo RT GLS V4 CL 470LM 827 E27 SL

Artikelnummer 0027160

**SYLVANIA**

## Verpackung

EAN-Nummer	5410288271606
Einzelverpackung Länge (cm)	11.4
Einzelverpackung Breite (cm)	6.4
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.4
DUN 14 (außen)	15410288271603
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	6
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	20.3
Innenverpackung Breite (cm)	13.7
Innenverpackung Länge (cm)	13.2
DUN14 (innen)	25410288271600
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	60
Außenverpackung Länge (cm)	71.5
Außenverpackung Breite (cm)	21.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	29.1

## Sicherheitsbezogene Daten

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