

ToLEDo RT GLS V5 ST DIM 1055LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0029318

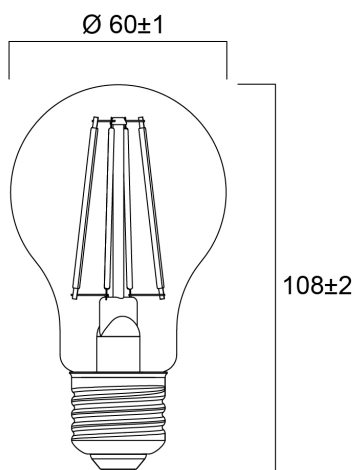
SYLVANIA



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 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 Dimmable with approved dimmers

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

ToLEDo RT GLS V5 ST DIM 1055LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0029318

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	ToLEDo RT GLS V5 ST DIM 1055LM 840 E27 SL
Technologie	LED
Watt (Nennwert) (W)	9
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-10°C...+45°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740903
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Useful luminous flux (Φ_{use})	1055
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	1055
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Cool White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

Elektrische Daten

Power consumption (W)	9
Wattage (W)	9
Äquivalenzleistung (W)	75
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	No
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Yes
Einschaltstrom (A)	1.5
Dauer Einschaltstrom (μ s)	520
Energie Aufkleber (Klasse)	E
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	106
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	54

Lifetime data

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

Physikalische Daten

Länge (mm)	108
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	60
Gewicht (kg)	0.03

ToLEDo RT GLS V5 ST DIM 1055LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0029318

SYLVANIA

Packaging

EAN Code	5410288293189
Einzelverpackung Länge (cm)	6.6
Einzelverpackung Breite (cm)	6.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	12.0
DUN 14 (außen)	15410288293186
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	20.6
Außenverpackung Breite (cm)	14.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	13.0

Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-10-45
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Not applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures