

ToLEDo Retro G9 ST 400LM 827 SL

Artikelnummer 0029672

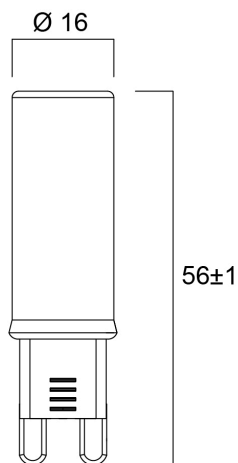
SYLVANIA



ToLEDo Retro G9 Satin 4,2W 400lm 827. LED netspanningslamp - Hi-Pin G9. Verkrijgbaar in dimbare versie. Directe vervanging voor Hi-Pin G9 halogeenlampen. Verwachte levensduur 15.000 uur. 3 jaar garantie. Niet geschikt voor gesloten armaturen.

Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

ToLEDo Retro G9 ST 400LM 827 SL

Artikelnummer 0029672

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	ToLEDo Retro G9 ST 400LM 827 SL
Technologie	LED
Watt (nominale) (W)	4.2
Lampvoet	G9
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Horeca, Residentieel & Consument
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+45°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741144
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	400
Nuttige lichtstroom (nominale) (lm)	400
Kleurtemperatuur (K)	2700
Lichtkleur	Homelight
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Fotobiologische risicogroep	RG1
Vermogen van lumen aan einde nominale levensduur (lm)	70

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	4.2
Wattage (W)	4.2
Equivalent vermogen	35
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Neen
Inschakelstroom (A)	1.2
Duur inschakelstroom (µs)	520
Lamp energielabel (klasse)	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 16A C automaat	133
Max. Armaturen per 16A B automaat	66

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	15000
Gemiddelde levensduur (nominale) (u)	15000
Gemiddelde levensduur (nominale) (uur)	15000

Fysieke gegevens

Lengte (mm)	55.5
Nominale diameter product (mm)	18
Gewicht (kg)	0.008

ToLEDo Retro G9 ST 400LM 827 SL

Artikelnummer 0029672

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288296722
Enkele lengte verpakking (cm)	6.1
Enkele breedte verpakking (cm)	5.1
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	8.2
DUN14 (inner)	15410288296729
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	19.1
Breedte omdoos (cm)	11.3
Diepte omdoos (cm)	9.2

Veiligheidsgegevens

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-45
Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal doeleinde	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Safety message	Niet geschikt voor geheel gesloten armaturen