

ToLEDo™ GLS 16W 1920lm 840 E27 SL

Artikelnummer 0030042

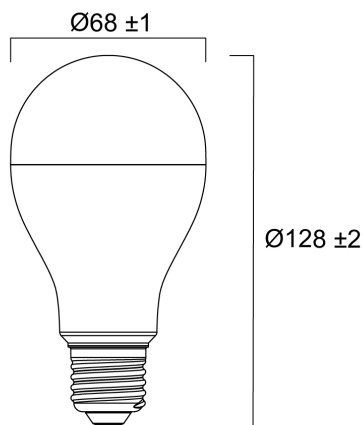
SYLVANIA



Compact en elegant ontwerp Geschikte vervanging voor halogeen-, gloei- en compacte fluorescentielampen Instant licht met één druk op de knop Gelijkmatische lichtverdeling Goede kleurweergave (CRI 80) Perfect voor hotels, restaurants, lobby's, gangen, trappenhuisen, receptieruimten Lagere onderhoudskosten 15.000 uur gemiddelde nominale levensduur

Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

ToLEDo™ GLS 16W 1920lm 840 E27 SL

Artikelnummer 0030042

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	ToLEDo™ GLS 16W 1920lm 840 E27 SL
Technologie	LED
Ballonvorm	Peervormig
Lampvoet	E27
Ballonafwerking	Opaal
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Residentieel & Consument
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741185
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	1920
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Koelwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	16
Wattage (W)	16
Equivalent vermogen	120
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Nee
Stuurstroom driver (mA)	130
Inschakelstroom (A)	7
Duur inschakelstroom (µs)	420
Lamp energielabel (klasse)	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Gegevens levensduur

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

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
Hoogte (mm)	128
Nominale diameter product (mm)	68
Gewicht (kg)	0.069

ToLEDo™ GLS 16W 1920lm 840 E27 SL

Artikelnummer 0030042

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288300429
Enkele lengte verpakking (cm)	6.9
Enkele breedte verpakking (cm)	6.9
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	13.3
DUN14 (inner)	15410288300426
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	21.5
Breedte omdoos (cm)	14.5
Diepte omdoos (cm)	14.3

Veiligheidsgegevens

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40
Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal toepassingen	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Veiligheidsmelding	Niet geschikt voor geheel gesloten armaturen