

TOLEDO STICK V3 500LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0029025

SYLVANIA



TOLEDO STICK V3 500LM 840 E27 SL. Reeks ledlampen compacte, efficiënte en milieuvriendelijke vervanging voor traditionele gloeilampen, halogeenlampen en compacte fluorescentielampen. Lange verwachte levensduur (15.000 uur) en zuinig (tot 80% minder energieverbruik in vergelijking met een gloeilamp). Kleurtemperatuur : Neutraal wit (4000K) of Warmwit(2700K), CRI > 80. niet dimbaar.

Technische gegevens

Fotometrie

Algemene gegevens

Productnaam	TOLEDO STICK V3 500LM 840 E27 SL
Technologie	LED
Vermogen (nominaal) (W)	5
Lampvoet	E27
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Horeca, Residentieel & Consument
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4740878
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	500
Nuttige lichtstroom (nominaal) (lm)	500
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Koelwit
CRI (Ra)	80
Lumenbehoud aan einde nominale levensduur (lm)	70

TOLEDO STICK V3 500LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0029025

SYLVANIA

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	5
Wattage (W)	5
Starttijd (max) (s)	0.5
Opwarmtijd tot 60% van volledig licht (max) (s)	1
Lamp arbeidsfactor	0.5
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Inschakelstroom (A)	3.60
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	3
Max. Armaturen per 16A C automaat	4
Max. Armaturen per 20A C automaat	5

Gegevens levensduur

Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	15000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	15000

Fysieke gegevens

Lengte (mm)	115
Nominale diameter product (mm)	37
Gewicht (kg)	0.04

Verpakkingen

EAN code	5410288290256
Enkele lengte verpakking (cm)	4.0
Enkele breedte verpakking (cm)	4.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	12.3
DUN14 (inner)	15410288290253
Eenheden per omdoos	10
Lengte omdoos (cm)	21.1
Breedte omdoos (cm)	8.5
Diepte omdoos (cm)	13.6

Veiligheidsgegevens

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