

# ToLEDo Superia T8 V7 4FT 2550LM 840

Artikelnummer 0029283

**SYLVANIA**

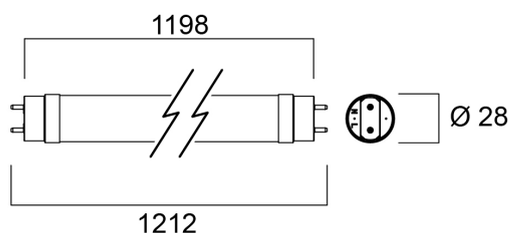


Eine Reihe von leistungsstarken ToLEDo Superia T8 LED-Röhren, die an Leuchtstoffröhren erinnern. Hochleistungs-Glasdesign. Hohe Lumenleistung mit einer beeindruckenden Systemeffizienz von 170 lm/W. Omnidirektionale Lichtverteilung und breiter Abstrahlwinkel. Durchschnittliche Nennlebensdauer von 50.000 Stunden. Lampenlänge: 1.200 mm. Hoher Leistungsfaktor: 200.000 Schaltzyklen. 5 Jahre Garantie für absolute Sorgenfreiheit. Kompatibel mit elektromagnetischen Vorschaltgeräten / KVG und auch für direkten Netzbetrieb geeignet (220-240 V). Kein Verbiegen oder Verfärben im Laufe der Zeit. Geeignet für die allgemeine Beleuchtung in Büros, Supermärkten, Kaufhäusern, Bahnhöfen, Tankstellen, Parkplätzen, wasserdichte Leuchten und wartungsfreie Anwendungen.

## Technische Werte

### Größe (mm)

### Photometrie



# ToLEDo Superia T8 V7 4FT 2550LM 840

Artikelnummer 0029283

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo Superia T8 V7 4FT 2550LM 840
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	15
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Sockel	G13
Lampenausführung	Opal
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+55°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4941302
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Nutzlichtstrom ( $\Phi_{use}$ )	2550
Nennwert nutzbarer Lichtstrom ( $I_m$ )	2550
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	170
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	15
Wattage (W)	15
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>200000
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	5.1
Dauer Einschaltstrom ( $\mu$ s)	764
Energie Aufkleber (Klasse)	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	59
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	36

## Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	50000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	50000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	50000

## Physikalische Daten

IP Schutzart	IP20
Länge Produkt (mm)	1212.4
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	28
Gewicht (kg)	0.2

# ToLEDo Superia T8 V7 4FT 2550LM 840

Artikelnummer 0029283

**SYLVANIA**

## Verpackung

EAN-Nummer	5410288292830
Einzelverpackung Länge (cm)	125.2
Einzelverpackung Breite (cm)	2.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	2.9
DUN 14 (außen)	15410288292837
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	10
Außenverpackung Länge (cm)	130.0
Außenverpackung Breite (cm)	22.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	10.5

## Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-55
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Geeignet für vollständig geschlossene Leuchten