

## ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL

0030237



### Produkteigenschaften

- Energieeffiziente und erschwingliche LED-T8-Lösung als Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen.. Omnidirektionale, gleichmäßige Lichtverteilung dank der Glasröhrenkonstruktion, wie bei herkömmlichen T8-Leuchtstoffröhren. Hohes Lumenpaket: 1.000 lm. Hohe Systemeffizienz: 150 lm/W. Schaltzyklen: 200.000x. Lebensdauer: 50.000 Stunden. Lampenlänge: 600 mm. Breiter Abstrahlwinkel. Hoher Leistungsfaktor. Geeignet für die allgemeine Beleuchtung in Büros, Supermärkten, Kaufhäusern, Bahnhöfen, Tankstellen, Parkplätzen und wartungsfreien Anwendungen. Geeignet für den Betrieb mit elektromagnetischen Getrieben/KVG und direkten Netzbetrieb (220-240 V). 5 Jahre Garantie.



### NOTES

undefined

### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL
Technologie	LED
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Sockel	G13
Lampenausführung	matt/beschichtet
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4941342
Garantie	5 Jahre
Nutzlichtstrom (Fuse)	1000
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	170
Photometrische Risikogruppe	RG0
Power consumption (W)	6.6
Wattage (W)	6.6
Dimmbar	Nein
IP Schutzart	IP20
EAN-Nummer	5410288302379

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL
Technologie	LED
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt

## ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL

0030237

Socket	G13
Lampenausführung	matt/beschichtet
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+55°C
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4941342
Garantie	5 Jahre

### Optische Daten

Nutzlichtstrom (Fuse)	1000
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	170
Photometrische Risikogruppe	RG0

### Elektrische Daten

Power consumption (W)	6.6
Wattage (W)	6.6
Stromstärke (A)	0.04
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	9.2
Dauer Einschaltstrom (µs)	256
Energie Aufkleber (Klasse)	D

### Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	50000
----------------------	-------

### Physikalische Daten

IP Schutzart	IP20
Länge Produkt (mm)	589
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	28
Gewicht (kg)	0.14

### Verpackung

EAN-Nummer	5410288302379
Einzelverpackung Länge (cm)	65.2
Einzelverpackung Breite (cm)	2.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	2.9
DUN 14 (außen)	15410288302376
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	10
Außenverpackung Länge (cm)	69.1

## ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL

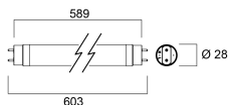
0030237

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

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



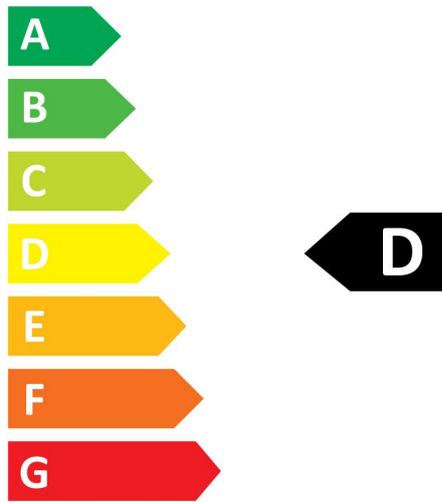
## ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL  
0030237



SYLVANIA

0030237



**7**  
kWh/1000h



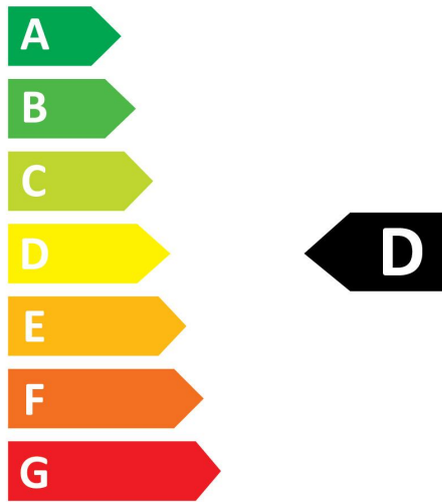
2019/2015

## ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo AVANT T8 CCG L600 1000LM 840 50K RL  
0030237



0030237



**7**  
kWh/1000h



2019/2015