

# ToLEDo Superia T5 ECG HE V3 600mm 1000LM 840

Codice n. 0029261

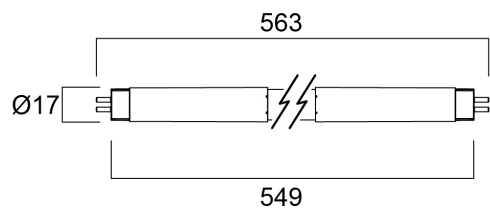
**SYLVANIA**



50,000 hours average rated lifetime. Last 2.5 times longer than 14W 549mm fluorescent tri-phosphor T5 lamp. High switching cycles – 200,000X. High lumen efficacy. Omni-directional light distribution and wide beam angle. Minimum and maximum operating temperature: -20°C to 50°C. Glass construction and polycarbonate end-caps. Not suitable for direct mains (AC 220-240V) or magnetic/ CCG ballast. Works only with compatible electronic ballasts. Ideal for factories, parking lots, supermarkets, department stores, schools and offices.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

# ToLEDo Superia T5 ECG HE V3 600mm 1000LM 840

Codice n. 0029261

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	ToLEDo Superia T5 ECG HE V3 600mm 1000LM 840
Tecnologia	LED
Potenza 50Hz (W)	7
Forma della lampadina	Tube, doppio attacco
Attacco lampada	G5
Finitura lampadina	Opale
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Uffici
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+45°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001959
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso utile	1100
Flusso luminoso (nominale)(lm)	1100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Angolo (°)	150
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	70

## Dati elettrici

Consumo energetico (W)	7
Potenza (W)	7
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	70.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	70.0
Tensione di accensione (V)	40
Reattore richiesto	Sì
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>100000
Dimmerabile	No
Corrente di spunto (A)	26.4
Durata picco di corrente (µs)	205
Etichetta di efficienza energetica	D
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	84
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	105
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	88
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	115
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	140

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	50000
Vita media nominale (ore)	50000
Vita utile media (nominale)(ore)	50000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP20
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	562
Diametro prodotto (mm)	17
Peso (Kg)	0.07

# ToLEDo Superia T5 ECG HE V3 600mm 1000LM 840

Codice n. 0029261

**SYLVANIA**

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288292618
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	56.0
Larghezza imballo singolo (cm)	2.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	2.0
DUN14_2	15410288292615
Quantità per imballo esterno	10
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	62.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Profondità imballo esterno (cm)	8.0

## Dati di sicurezza

Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-45
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Non applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì
Messaggio di sicurezza	Idoneo per apparecchi totalmente chiusi