

# ToLEDo GY6.35 300LM 865

Codice n. 0029663

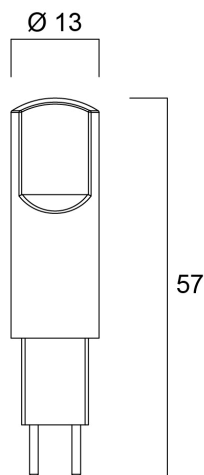
**SYLVANIA**



LED retrofit replacement for halogen GY6.35 low voltage capsules Compact design Omni-directional light distribution 12V AC/DC 300lm = 25W halogen GY6.35 lamp High lumen efficacy: 125lm/W 90% energy saving Non-dimmable Suitable for chandeliers, interior display, shop windows, decorative and general lighting applications

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

# ToLEDo GY6.35 300LM 865

Codice n. 0029663

**SYLVANIA**

## Dati generali

Nome prodotto	ToLEDo GY6.35 300LM 865
Tecnologia	LED
Potenza 50Hz (W)	2.4
Attacco lampada	GY6.35
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Musei e gallerie, Residenziale e Consumer, Esercizi commerciali
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+40°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number Finlandia	4741134
Garanzia	3 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso utile	300
Flusso luminoso (nominale)(lm)	300
Temperatura di colore correlata (K)	6500
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	70

## Dati elettrici

Consumo energetico (W)	2.4
Potenza (W)	2.4
Potenza lampada inc. equivalente	25
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	12
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	12
Reattore richiesto	Sì
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>100000
Dimmerabile	No
Corrente di spunto (A)	8
Durata picco di corrente (µs)	500
Etichetta di efficienza energetica	E
Frequenza nominale (Hz)	50/60/HF
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	42
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	26

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	15000
Vita media nominale (ore)	15000
Vita utile media (nominale)(ore)	15000

## Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	57
Diametro prodotto (mm)	13
Peso (Kg)	0.033

# ToLEDo GY6.35 300LM 865

Codice n. 0029663

**SYLVANIA**

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288296630
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	6.1
Larghezza imballo singolo (cm)	5.1
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	8.2
DUN14_2	15410288296637
Quantità per imballo interno	6
Lunghezza/Altezza imballo interno (cm)	16.4
Larghezza imballaggio interno (cm)	13.2
Lunghezza imballaggio interno (cm)	9.3
DUN14_1	25410288296634
Quantità per imballo esterno	48
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	34.6
Packaging outer width (cm)	28.2
Profondità imballo esterno (cm)	20.8

## Dati di sicurezza

Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-40
Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Non applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Utilizzabile solo in applicazioni asciutte	Sì
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì
Messaggio di sicurezza	Idoneo per trasformatore/dimmer approvati