

ToLEDo Superia T8 V7 1200mm 2550LM 840

Codice n. 0029283

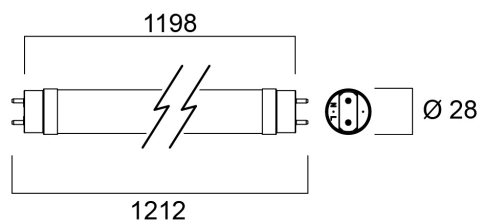
SYLVANIA



Gamma di tubi LED ToLEDo Superia T8 ad alte prestazioni con design in vetro. Elevata emissione luminosa, con un'efficienza impressionante di 170 lm/W. Distribuzione della luce omnidirezionale e ampio angolo del fascio. Durata media nominale di 50.000 ore. Lunghezza della lampada - 1500 mm. Elevato fattore di potenza. 200.000 cicli di accensione. 5 anni di garanzia. Compatibile con alimentatori elettromagnetici/CCG e adatto anche per il funzionamento diretto a tensione di rete (220-240V). Nessuna deformazione o scolorimento nel tempo. Adatto per l'illuminazione generale di uffici, supermercati, grandi magazzini, stazioni ferroviarie, stazioni di servizio, parcheggi, plafoniere stagne e applicazioni che non richiedono manutenzione.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

ToLEDo Superia T8 V7 1200mm 2550LM 840

Codice n. 0029283

SYLVANIA

Dati generali

Nome prodotto	ToLEDo Superia T8 V7 1200mm 2550LM 840
Tecnologia	LED
Potenza 50Hz (W)	15
Forma della lampadina	Tube, doppio attacco
Attacco lampada	G13
Finitura lampadina	Opale
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Residenziale e Consumer
Intervallo temperatura di funzionamento	-20°C...+55°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001959
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso utile	2550
Flusso luminoso (nominale)(lm)	2550
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Angolo (°)	170
Gruppo di rischio fotobiologico	RG0
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	70

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	15
Potenza (W)	15
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	0.9
Reattore richiesto	No
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>200000
Dimmerabile	No
Corrente di spunto (A)	5.1
Durata picco di corrente (µs)	764
Etichetta di efficienza energetica	C
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	59
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	36

Dati vita utile

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

Dati dimensionali

Classificazione IP	IP20
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	1212.4
Diametro prodotto (mm)	28
Peso (Kg)	0.2

ToLEDo Superia T8 V7 1200mm 2550LM 840

Codice n. 0029283

SYLVANIA

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288292830
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	125.2
Larghezza imballo singolo (cm)	2.9
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	2.9
DUN14_2	15410288292837
Quantità per imballo esterno	10
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	130.0
Packaging outer width (cm)	22.0
Profondità imballo esterno (cm)	10.5

Dati di sicurezza

Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-20-55
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