

ToLEDo SUPERIA T5 AC 5FT 4000LM 840

Codice n. 0028040

SYLVANIA



Durata media nominale di 50.000 ore (L70F50). 2,5 volte di più rispetto a una lampada fluorescente trifosforoT5 da 49W e 1449mm. Elevati cicli di accensione: 200.000. Elevata efficienza luminosa-154lm/W. Distribuzione della luce omnidirezionale. Temperatura minima e massima di funzionamento: da -20°C a 50°C. Struttura in vetro e terminali in policarbonato. Adatto solo per alimentazione diretta a tensione di rete (AC 220-240V) Ideale per fabbriche, parcheggi, supermercati, grandi magazzini, scuole e uffici. Non adatto per funzionamento con alimentatori elettronici/ECG o reattori magnetici CCG

Dati tecnici

Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	ToLEDo SUPERIA T5 AC 5FT 4000LM 840
Tecnologia	LED
Potenza 50Hz (W)	26
Attacco lampada	G5
Applicazione generale	Uffici, Strutture alberghiere, Logistica e Industria, Esercizi commerciali, Residenziale e Consumer, Musei e gallerie, Istruzione
Classe ETIM	EC001959
E-number Finlandia	4740765
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso (nominale)(lm)	4000
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	70

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	26
Potenza (W)	26
Intervallo di accensione (max)(s)	<0.5
Tempo di riscaldamento al 60% della luce piena (max) (s)	<2
Fattore di potenza	0.9
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>200000
Dimmerabile	No

ToLEDo SUPERIA T5 AC 5FT 4000LM 840

Codice n. 0028040

SYLVANIA

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	50000
Vita utile media (nominale)(ore)	50000

Dati dimensionali

Peso (Kg)	0.174
-----------	-------

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288280400
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	146.2
Larghezza imballo singolo (cm)	1.8
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	1.8
DUN14_2	15410288280407
Quantità per imballo esterno	10
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	152.5
Packaging outer width (cm)	15.6
Profondità imballo esterno (cm)	8.0

Dati di sicurezza

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