

Tubo LED T8 900mm Connessione Unilaterale 14W 110lm/W



PARAMETRI TECNICI

Fascio Luminoso:	180°
Durata:	30.000 Ore
Fattore di Potenza:	0.93
Certificati:	CE & RoHS
Classe Energetica:	A+
Dimmerabile:	No
Dimensioni:	Ø30x900 mm
Protezione IP:	IP44
Fonte Luminosa:	Epistar-SMD2835
Multitensione:	85-265V AC
Materiale del Corpo:	Alluminio / PC
Potenza:	14 W
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Tensione di Alimentazione:	220-240V
Flusso Luminoso:	1400 lm
T [°] Amb. Funzionamento:	-20°C ~ +40°C
Tipo di Lente:	Traslucido
Ghiera:	T8
Indice di Resa Cromatica:	80
Lunghezza:	900 mm
Garanzia:	3 Anni

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Tubo LED T8 con un'unica connessione laterale (il lato di connessione "input" è indicato sul tubo) e una sorgente luminosa SMD2835. È presentato con un riflettore opaco e testa base pin rotante. La sua connessione diretta alla rete consente di eliminare il consumo residuo del reattore e dello starter permettendo una maggiore durata e una minore manutenzione, oltre che a un'accensione istantanea e l'assenza dell'effetto "flicker" (sfarfallio della luce). Il dissipatore di calore è realizzato in alluminio puro. Senza rumori e resistente agli impatti.

Vedi la [Guida all'installazione dei tubi LED \(connessione unilaterale\)](#)