

Tubo LED T8 1200mm Connessione Unilaterale 18W 120lm/W



PARAMETRI TECNICI

Fascio Luminoso:	180°
Durata:	30.000 Ore
Fattore di Potenza:	0.93
Certificati:	CE & RoHS
Classe Energetica:	A+
Dimmerabile:	No
Dimensioni:	Ø30x1200 mm
Protezione IP:	IP44
Fonte Luminosa:	Epistar-SMD2835
Multitensione:	85-265V AC
Materiale del Corpo:	Alluminio / PC
Potenza:	18 W
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Tensione di Alimentazione:	220-240V
Flusso Luminoso:	2160 lm
T ^a Amb. Funzionamento:	-20°C ~ 45°C
Tipo di Lente:	Traslucido
Ghiera:	T8
Rendimento LED:	120 lm/W
Indice di Resa Cromatica:	80
Lunghezza:	1200 mm
Garanzia:	3 Anni

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il tubo LED T8 da 1.200mm a connessione unilaterale da 18W è perfetto per sostituire i tubi fluorescenti, molto comuni, ad esempio, nelle cucine.

La sua sorgente luminosa Epistar-SMD2835 fornisce un totale di 1.800 lumen, sufficienti per sostituire un tubo fluorescente fino a 40W, e permette, così, di ottenere un risparmio superiore al 50%. Il fascio luminoso è di 180°, perfetto per l'illuminazione generale. Ha un diffusore opaco e testa base pin rotante.

La connessione del tubo LED T8 da 1.200mm e 18W si realizza attraverso un solo lato (nel tubo è indicato l'estremo di connessione con la scritta "input"). **Poiché funziona a 220-240V AC, è possibile eliminare il reattore e lo starter ottimizzando, così, il consumo.**

Acquista subito il tubo LED T8 da 1.200mm con connessione unilaterale da 18W e approfitta di un'illuminazione con accensione istantanea e senza fastidiosi sfarfallii di luce.

* Vedi [Guida all'Installazione dei tubi LED \(connessione unilaterale\)](#)

