



Modelli

| LED Starter | Temperatura di Colore | Rif: |
|--------------------------|----------------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | No Flicker Bianco Naturale 4000K | 4130-173188 |
| <input type="checkbox"/> | No Flicker Bianco Freddo 6000K | 4130-173194 |



Specifiche tecniche

| | |
|---|-------------|
| Potenza | 14 W |
| Tensione | 220-240V AC |
| Tensione nominale in lingua italiana | 180-265V AC |
| Frequenza | 50-60 Hz |
| Casquillo | T8 |
| Indice di resa cromatica (IRC) | 80 |
| Luminosità | 1820 lm |
| Prestazioni LED | 130 lm/W |
| Use | Interno |
| Protezione IP | IP20 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Materiale | Pc |
| lungo | 900 mm |
| Angolo di apertura selezionabile | 300 |
| lunghezza del tubo | 90 cm |
| Colore della luce | Bianco Freddo, Bianco Naturale |
| Temperatura del colore | 6000K, 4000K |
| Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015) | D |
| Flicker | No Flicker |
| Revisión Control de Calidad | No |



Descrizione

Il tubo LED T8 G13 Nano da 900mm con connessione unilaterale da 14W è il sostituto più indicato per i tubi fluorescenti convenzionali che è possibile trovare in abitazioni o locali commerciali.

La sua sorgente luminosa Sanan ha un rendimento LED di 100lm/W che implica **un risparmio sul consumo energetico del 50%** circa rispetto ai tubi convenzionali. Questo tipo di illuminazione LED è normalmente considerato l'elemento principale per l'illuminazione di qualsiasi stanza in quanto ha un ampio angolo di apertura con un fascio luminoso di 300°.

Nell'installazione, bisogna tenere in considerazione che la connessione del tubo LED T8 Nano da 900mm e 14W avviene attraverso un unico lato. Inoltre, **poiché funziona a 220-240V AC non richiede né il reattore, né lo starter**, componenti che aumentano il consumo e diminuiscono l'efficienza del sistema.

Acquista subito il tubo LED Nano da 900mm con connessione unilaterale da 14W e approfitta di un'illuminazione efficiente ed ecologica.

* Non è consigliata la sua installazione in plafoniere chiuse.

* Non include LED Starter.

* Guida all'installazione dei Tubi LED



Altre fotografie

