

Tubi di plastica a led T8 non ruotabile 60cm 4000K G13

SKU: 216393 | VT: VT-6092



Caratteristiche del prodotto

Il tubo in nano-plastica offre una migliore trasmittanza luminosa

Dotato di chip LED SMD ad alta efficienza

Conducibilità termica eccellente - Driver IC integrato a corrente costante

Adatta per l'illuminazione domestica e commerciale, uffici, supermercati, negozi, hotel e molto altro ancora.

Specifiche tecniche

Angolo del fascio

160°

Temperatura colore

4000K

Watt

9

Lumen

850

Potenza in ingresso

AC: 220-240V, 50Hz

Colore dell'unità

Bianco

Colore per il web

Bianco giorno

Tipo di corpo

Nano plastica

Dimensione

600x28mm

Temperatura di funzionamento

Da -20°C a +45°C

Base

G13

Forma

T8

PF

>0.5

Tipo di chip LED

SMD

Lunga durata

25.000 ore

Valutazione IP

IP20