



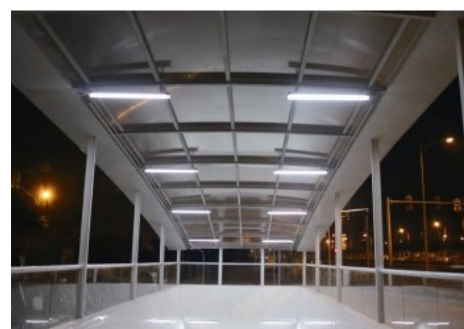
NANO
PLÁSTICO
60cm
9W



T8 LED Röhre 60cm - 9W - 140lm/W

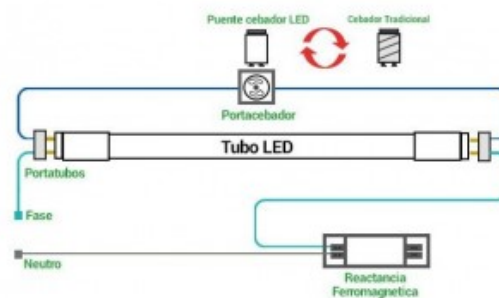
Ref. B4012

Diese 60cm lange T8 LED Röhre stellt eine effiziente und vielseitige Beleuchtungslösung dar und ersetzt alte Leuchtstoffröhren. Mit einer Leistung von 9W und hoher Lichtausbeute (140 lm/W) spendet sie ein helles, flimmerfreies Licht in einem 330° Öffnungswinkel. Diese LED Röhre eignet sich sowohl für den gewerblichen als auch für den privaten Einsatz und bietet Langlebigkeit und Komfort. Erhältlich in den Farbtemperaturen neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6500K).



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß
Kelvin (K)	4000, 6400
Lumen (Lm)	1360
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	330
UGR	Nein
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø26x600



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4012BF

Lichtfarbe - Kaltweiß



B4012BN

Lichtfarbe - Neutralweiß

