

SKU 21653 VT-121

Tube LED Chip Samsung T8 18W 100LM/W G13 120cm in Nanoplastica 3000K

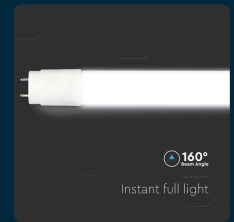
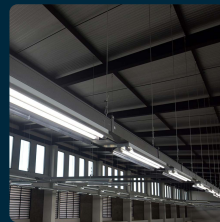
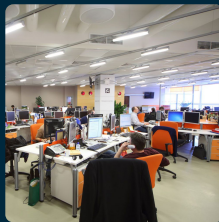


Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
18W

Flusso Luminoso
1850 LM

Attacco
G13



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Colore della Luce | Bianco caldo |
| Flusso Luminoso | 1850 lm |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Attacco | G13 |
| Durata | 25,000 ore |
| Tecnologia LED | SMD-Samsung Chip |
| Tensione di Alimentazione | AC:220-240V, 50Hz |
| ID EPREL | 881040 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Potenza | 18W |
| Chip LED | Samsung |
| Materiale | Plastica |
| Dimensione | 1200x28mm |
| Fascio Luminoso | 160° |
| Temperatura di Colore (CTI) | 3000K |
| Consumo energetico | 18kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800170203143 |