

18W  
T8  
120cm  
LED  
100 lm/W

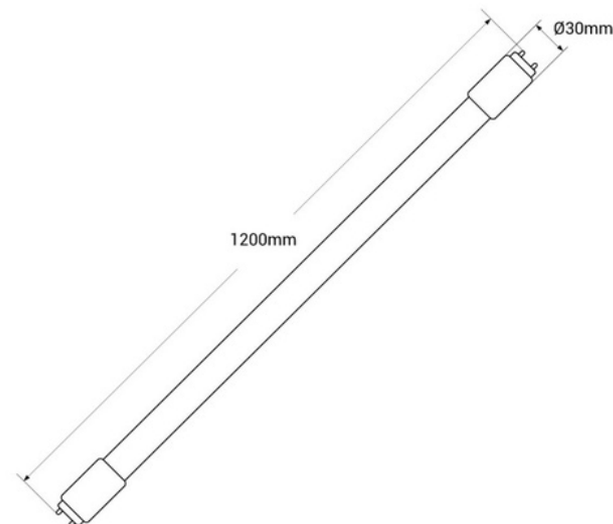
## LED-Röhre 120cm T8 mit Mikrowellen-Bewegungsmelder - 18W - 100 lm/W - 6000K

Die 120 cm LED T8-Röhre mit Bewegungssensor ist eine effiziente und vielseitige Beleuchtungsoption. Mit einer Leistung von 18W und einer hohen Effizienz von 100lm/W strahlt es ein helles Licht in einem Winkel von 300° in kühlem Weißton (6000K) aus. Integriert einen Mikrowellen-Bewegungssensor mit einem An/Aus-Schalter, der erhebliche Energieeinsparungen ermöglicht. Geeignet für sowohl kommerzielle als auch Wohnräume bietet dieses LED-Rohr Haltbarkeit und Komfort.



### Produktdaten

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Lichttemperatur        | 6000K (verwenden)                   |
| Öffnungswinkel (°)     | 300                                 |
| Hülse                  | G13                                 |
| Zertifikate            | CE, ROHS                            |
| Energieeffizienzklasse | F                                   |
| CRI                    | 80-85                               |
| Dimmbar                | Nein                                |
| Garantie               | Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre |
| IP                     | IP20                                |
| Kelvin (K)             | 6000                                |
| Lumen (Lm)             | 1800                                |
| Leistung (W)           | 18                                  |
| Sensor                 | Ja                                  |
| Nennspannung (V)       | 220 - 240 V AC                      |
| Art des Rohrs          | T8                                  |
| Tonalität              | Kaltes Weiß                         |
| Empfohlene Verwendung  | Handel, Industrie                   |
| Nutzungsdauer (h)      | 25000                               |



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4016-120-BF

Lichttemperatur : 6000K (verwenden)

