

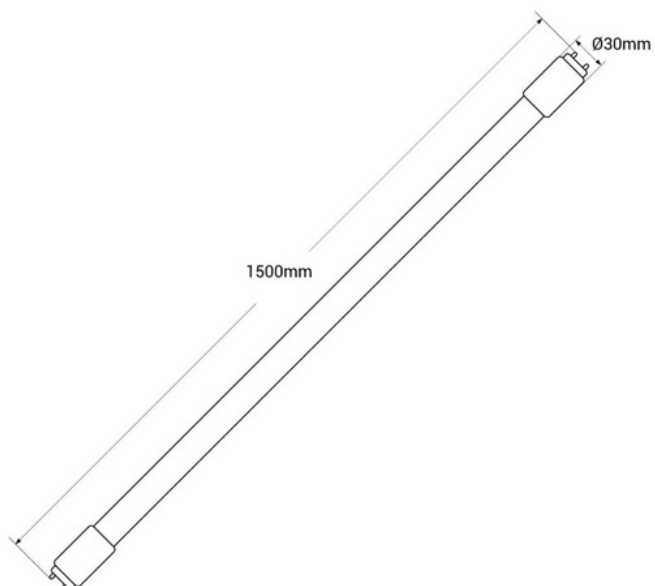
Tube LED T8 150cm 22W avec détecteur de mouvement micro-ondes - 100lm/w - 6000K

Le tube LED T8 de 150 cm avec un capteur de mouvement est une option d'éclairage efficace et polyvalente. Avec une puissance de 22W et une efficacité élevée de 100lm/W, elle émet une lumière vive à un angle de 300°, dans un ton blanc froid (6000K). Intègre un capteur de mouvement à micro-ondes avec un interrupteur Marche/Arrêt, ce qui garantit des économies d'énergie significatives. Convient aussi bien aux espaces commerciaux qu'aux espaces résidentiels, ce tube LED offre durabilité et commodité.



Caractéristiques du produit

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| T° de lumière | 6000K |
| Angle d'ouverture (°) | 300 |
| Douille | G13 |
| Certificats | CE, ROHS |
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| CRI | 80-85 |
| Garantie | Selon la garantie légale : 3 ans |
| IP | IP20 |
| Kelvin (K) | 6000 |
| Lumens (Lm) | 2200 |
| Puissance (W) | 22 |
| Capteur | Oui |
| Tension Nominale (V) | 220 - 240 V CA |
| Type de tube | T8 |
| Tonalité | Blanc froid |
| Utilisation recommandée | Commerce, Industrie |
| Durée de vie (h) | 25000 |



Variantes du produit

Référence

B4016-150-BF

Attributs

T° de lumière : 6000K

