



Caractéristiques tube LED 120cm | 6500K 14W - HO

[Voir le produit](#)



Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| EAN | 8719157920070 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion Avant LEDtube T8 Extreme HO HF 1200mm 14W/865 (36W eqv.) |
| Quantité recommandée | 25 |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED |
| Dimmable | Non |
| Culot | G13 |
| Rotatif | Non |
| Code Couleur | 865 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 150 |
| Référence Article | Tube LED T8 |

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

Information produit

| | |
|--------------------|-----|
| Starter LED inclus | Non |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------|-----|
| Ballast Nécessaire | Oui |
|--------------------|-----|

| | |
|---------|----------------------------------|
| Ballast | Electronique (HF - sans starter) |
|---------|----------------------------------|

| | |
|-----------------|-------------|
| LED Tube Output | High Output |
|-----------------|-------------|

| | |
|----------|-------|
| Logement | Glass |
|----------|-------|

| | |
|---------------|---------------|
| Product Serie | Avant Extreme |
|---------------|---------------|

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Longueur | 120cm |
|----------|-------|

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1200 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|------|
| Diamètre (mm) | 27.8 |
|---------------|------|

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**