



Caractéristiques Noxion Tube LED T8 Avant Extreme (HF) High Output 14W 2100lm - 840 Blanc Froid | 120cm - Équivalent 36W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Réf.                             | 244317  |
| EAN                              | 8719157036641   |
| Marque                           | Noxion  |
| Nom du fabricant                 | Noxion Avant LEDtube T8 Extreme HO HF 1200mm 14W/840 (36W eqv.) |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 25  |
| Garantie Totale                  | 5 ans   |
| Étiquette énergétique            | D   |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 50000   |

## Informations techniques

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Technologie           | LED              |
| Substitut (Watt)      | 36               |
| Puissance (W)         | 14               |
| Dimmable              | Non              |
| Culot                 | G13              |
| Rotatif               | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2100             |
| Lumen per watt        | 150              |
| Type de capteur       | Pas de détecteur |

## Information produit

---

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid                 |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                            |
| Couleur Claire                    | Blanc                            |
| Options de couleur                | Couleur unique                   |
| Starter LED inclus                | Non                              |
| Ballast Nécessaire                | Oui                              |
| Ballast                           | Electronique (HF - sans starter) |
| LED Tube Output                   | High Output                      |
| Logement                          | Glass                            |

## Dimensions

---

|               |       |
|---------------|-------|
| Longueur      | 120cm |
| Longueur (mm) | 1200  |
| Diamètre (mm) | 27.8  |