



Caractéristiques Ledvance Ledinestra
BASE LED Tube 3.5W 370lm - 827 Blanc
Très Chaud | 30cm - Équivalent 25W



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---|
| Réf. | 248571 |
| EAN | 4058075762374 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | LEDINESTRA® BASE 300mm 25 3.5W/2700K S14s |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |
| Tension (V) | 220-240 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 25 |
| Puissance (W) | 3.5 |
| Dimmable | Non |
| Culot | S14s |
| Rotatif | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 370 |
| Lumen per watt | 105 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

| | |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.50 |
|----------------------|-------|

Information produit

| | |
|--------------|----------------------|
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud |
|--------------|----------------------|

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
|-----------------------------|-----------------------|

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
|-----------------------------------|-------|

| | |
|----------------|-------|
| Couleur Claire | Blanc |
|----------------|-------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Options de couleur | Couleur unique |
|--------------------|----------------|

| | |
|--------------------|-----|
| Starter LED inclus | Oui |
|--------------------|-----|

| | |
|---------|--------------------------------------|
| Ballast | Mains (AC - branchement direct 230V) |
|---------|--------------------------------------|

| | |
|------------------|---------|
| Finition ampoule | Dépolie |
|------------------|---------|

Dimensions

| | |
|----------|------|
| Longueur | 30cm |
|----------|------|

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 300 |
|---------------|-----|

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 28 |
|---------------|----|