



Caractéristiques Ledvance Spot LED
Sur Rail 3 Phases Spot Blanc 20W
2400lm - 930 Blanc Chaud | Meilleur
Rendu Des Couleurs

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf. | 256502 |
| EAN | 4099854616273 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | TRACKLIGHT SPOT XR 20W 930 24DEG WT |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 20 |
| Substitut (Watt) | 35 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2400 |
| Lumen per watt | 120 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 24 |
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |

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

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

| | |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|------|
| Montage | Rail |
|---------|------|

| | |
|------------|-----|
| Inclinable | Non |
|------------|-----|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK02 |
|--------------------|------|

| | |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

| | |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 150 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 68 |
|--------------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 215 |
|--------------|-----|

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 68 |
|---------------|----|

Informations du capteur

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