



Caractéristiques Ledvance LED Rail De  
Fixation Suspendu Trusys Universel  
Aluminium Blanc 50W 9000lm 180D -  
840 Blanc Froid | Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf.                         | 258018                               |
| EAN                          | 4099854496844                        |
| Marque                       | Ledvance                             |
| Nom du fabricant             | TRUSYS UNIV P 50W 840 W CL DALI LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 120000                               |

## Informations techniques

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie                       | LED Intégré        |
| Tension (V)                       | 220-240            |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali |
| Lumen per watt                    | 180                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 180                |
| Facteur de puissance              | >0.90              |
| 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     |

## Informations de l'appareil

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Montage                       | Sur rails  |
| Indice de Protection          | IP20       |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement                      | Aluminium  |
| Couleur du Luminaire          | Blanc      |
| Eclairage de Secours          | Non        |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1504 |
| Largeur (mm)  | 68   |
| Hauteur (mm)  | 26   |

## Informations du capteur

---

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