



Caractéristiques Ledvance Réglette LED Linéaire Ultra Output Gen2 Acier Blanc 21W 3062lm - 830-840 CCT | 60cm - Dali Dimmable - Équivalent 2x18W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                         | 258068                           |
| EAN                          | 4058075850378                    |
| Marque                       | Ledvance                         |
| Nom du fabricant             | LN UO DA 600 P 21W 83040 WT LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                            |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 88000                            |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali                 |
| Lumen per watt                    | 150                                |
| Facteur de puissance              | >0.90                              |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                              |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |
| Longeur                           | 60cm                               |

## Informations de l'appareil

---

Montage **Plafond**

Indice de Protection **IP20**

Protection Impacts **IK08**

Logement **Acier**

Couleur du Luminaire **Blanc**

Eclairage de Secours **Non**

## Dimensions

---

Longueur (mm) **595**

Largeur (mm) **65**

Hauteur (mm) **74**

## Informations du capteur

---

Type de capteur **Pas de détecteur**