



**Caractéristiques Ledvance Panneau LED Comfort Aluminium Blanc 33W 4320lm - 830 Blanc Chaud | 120x30cm**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf.                         | 246921                         |
| EAN                          | 4099854002731                  |
| Marque                       | Ledvance                       |
| Nom du fabricant             | PL CMFT 1200 P 33W 830 PS LEDV |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                          |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                          |
| Product Serie                | PANEL COMFORT                  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 2x36             |
| Puissance (W)                     | 33               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Lampe Incluse                     | Oui              |

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Flux Lumineux (Lumen)       | 4320                            |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 130                             |
| Indice de Protection        | IP40 – Résistant à la poussière |
| Protection Impacts          | IK02                            |
| Connexion du Luminaire      | Screwless terminal, 5-Pole      |
| Finition du Réflecteur      | Opaque                          |
| Facteur de puissance        | >0.90                           |
| Référence Article           | Panneau LED                     |

## Informations de l'appareil

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Montage                       | Encastré                                       |
| UGR                           | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique            | PS (Polystyrene)                               |
| Température de Fonctionnement | -10 to +50                                     |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours                     |
| Couleur du Luminaire          | Blanc  |
| Logement                      | Aluminium                                      |
| Couleur du boitier            | Blanc  |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1195     |
| Largeur (mm)              | 295      |
| Hauteur (mm)              | 11       |



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie

## Informations du capteur

Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

Type de capteur

Pas de détecteur

