



Caractéristiques Ledvance Panneau LED Louver  
27.5W 4150lm - 840 Blanc Froid | 120x30cm - UGR  
<16

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Réf.                              | 249811                                 |
| EAN                               | 4099854149719                          |
| Code Fabricant                    | 4099854149719                          |
| Marque                            | Ledvance                               |
| Nom du fabricant                  | PL LOUVER 1200 V 27.5W 840 U16 WT LEDV |
| Beleuchtungdirekt Garantie Totale | 5 ans                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)      | 50000                                  |
| Gamme                             | LOUVER                                 |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                           |
| Wattage                           | 27.5W                          |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Flux Lumineux (Lumen)          | 4150lm                                  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 150                                     |
| Indice de Protection           | IP20 – Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Connexion du Luminaire         | Borne sans vis                          |
| Facteur de puissance           | >0.90                                   |
| Référence Article              | Panneau LED                             |

## Informations de l'appareil

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Montage              | Encastré                              |
| UGR                  | < 16 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique   | Clear                                 |
| Couleur du Luminaire | Blanc                                 |
| Matériaux            | Acier                                 |
| Couleur du boîtier   | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1195     |
| Largeur (mm)              | 295      |
| Hauteur (mm)              | 29       |

## Informations du capteur **Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?**

|  |   |
|--|---|
| Type de capteur  | Pas de détecteur  |
|  Partenaire des <b>professionnels</b> |  Un chargé <b>d'affaires dédié</b>       |
|  Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>     |  Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b> |