



Caractéristiques Ledvance Dalle LED Direct/Indirect 30x120cm 3000K 36W UGR <19 | Remplacement 2x36W



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                         | 236819                           |
| EAN                          | 4058075144606                    |
| Marque                       | Ledvance                         |
| Nom du fabricant             | PANEL D/I 1200 36W/3000K UGR19   |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                            |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 60000                            |
| Product Serie                | PANEL DIRECT/INDIRECT 1200 UGR19 |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 2x36             |
| Puissance (W)                     | 36               |
| 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   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 3850             |

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 100                                   |
| Indice de Protection        | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts          | IK03                                  |
| Connexion du Luminaire      | Terminal                              |
| Driver Inclus               | Oui                                   |
| Facteur de puissance        | >0.90                                 |
| Référence Article           | Panneau LED                           |

## Informations de l'appareil

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage                       | Encastré                              |
| UGR                           | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique            | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)       |
| Température de Fonctionnement | De -20 à +45                          |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1195     |
| Largeur (mm)              | 295      |
| Hauteur (mm)              | 16       |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur



Retours faciles jusqu'à **14 jours**

Pas de détecteur



Eclairage LED **durable**