



Caractéristiques Ledvance Panneau LED Performance 36W 4000K 3960lm 60x60cm TPA UGR < 19 | Blanc Froid - Équivalent 4x18W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf. | 243676 |
| EAN | 4058075384309 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | PL PFM 600 36W/4000K UGR19 TPA LEDV |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Gamme | Performance |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| 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 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 110 |
| Indice de Protection | IP40 - Résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |

| | |
|----------------------|-------------|
| Facteur de puissance | >0.95 |
| Référence Article | Panneau LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Température de fonctionnement | +10 to +45 |
| Eclairage de Secours | Oui, optionnel |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm) | 600 |
| Largeur (mm) | 600 |
| Hauteur (mm) | 34 |

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**