



**Caractéristiques Multipack 4x
Ledvance Panneau LED Compact
Aluminium Blanc 33W 3630lm - 840
Blanc Froid | 60x60cm - UGR < 19**

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 253295 |
| EAN | 8719157061018 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | Multipack 4x PL COMP 600 V 33W 840 U19 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Gamme | PANEL COMPACT |

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 |
| Lampe Incluse | Oui |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 110 |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |

| | |
|------------------------|----------------------|
| Connexion du Luminaire | Borne à vis, 2 pôles |
| Finition du Réflecteur | Opaque |
| Référence Article | Panneau LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
| Température de fonctionnement | -10 to +45 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Aluminium |

Dimensions

| | |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm) | 595 |
| Largeur (mm) | 595 |
| Hauteur (mm) | 32 |

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**