



Caractéristiques Ledvance Panneau
LED Eco 36W 3600lm - 830 Blanc
Chaud | 60X60cm - UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 251079 |
| EAN | 4099854187292 |
| Code Fabricant | 4099854187292 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | PANEL ECO 600 UGR<19 600 E 36W 830 U19 |
| Lampesdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 4x18 |
| Puissance (W) | 36W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3600lm |

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 100 |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP40 - Résistant 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 | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Température de Fonctionnement | 0 to +40 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

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

Informations du capteur Pourquoi choisir LampesDirect?

Type de capteur

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**