



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Ecowhite V2.0 30x120cm 6500K 36W
UGR <19 | Lumière du Jour - Substitut
2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|--------------------------------|---|
| Réf. | 236922 |
| Nom du fabricant | Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 6500K 300X1200 UGR<19 |
| Lampesdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Ancienne Etiquette énergétique | A+ |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Puissance (W) | 36 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 6500K - Lumière du Jour |
| Code Couleur | 865 - Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3700 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 103 |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP20 |

| | |
|--------------------------------|-------|
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 |
| Driver Inclus | Oui |
| Facteur de puissance | >0.95 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| EAN | 8719157008525 |
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
| Température de Fonctionnement | De -10 à +40 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Acier |

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm) | 1195 |
| Largeur (mm) | 295 |
| Hauteur (mm) | 35 |

Pourquoi choisir LampesDirect?

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