



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V3 Aluminium/Métal Blanc  
30W 4070lm - 840 Blanc Froid |  
120x30cm - UGR < 19 - Éclairage de  
secours 3 heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 245669   |
| EAN                          | 8719157001175  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.) +OMEM01.KXY.0050 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000  |
| Gamme                        | Delta Pro  |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                           |
| Puissance (W)                     | 30                             |
| 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                 |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Flux Lumineux (Lumen)          | 4070              |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 128               |
| Indice de Protection           | IP40/IP20         |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Connexion du Luminaire         | Push Terminal     |
| Finition du Réflecteur         | Opaque            |
| 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            | PS (Polystyrene)                      |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40                         |
| Eclairage de Secours          | 3 Heures                              |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Matériaux                     | Aluminium, Métal                      |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1195     |
| Largeur (mm)              | 295      |
| Hauteur (mm)              | 10       |

## Pourquoi choisir Lampdirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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

