



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro Pronox V3.0 30W 3960lm -  
830 Blanc Chaud | 120x30cm - UGR  
<19 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 240370  |
| EAN                          | 8719157021692   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Pro V3 DALI 30W 3000K 3960lm 30x120cm<br>UGR <19   Warm White - Replaces 2x36W |
| Budgetlight Garantie Totale  | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000   |
| Product Serie                | Delta Pro   |

## Informations techniques

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                           |
| Tension (V)                       | 220-240                               |
| Dimmable                          | Oui, Dali                             |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                       |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud                      |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                                 |
| Options de couleur                | Couleur unique                        |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 132                                   |
| Indice de Protection              | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts                | IK03                                  |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Connexion du Luminaire | PI [Push-in connector] |
| Finition du Réflecteur | Opaque                 |
| Driver Inclus          | Oui                    |
| 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            | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)       |
| Température de Fonctionnement | De -10 à +40                          |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Logement                      | Aluminium                             |
| Couleur du boitier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1200     |
| Largeur (mm)              | 300      |
| Hauteur (mm)              | 42       |

## Informations du capteur Pourquoi choisir Budgetlight?

Type de capteur

Pas de détecteur



**Prix bas garantis**



**Jusqu'à 7 ans de garantie**



**Retours faciles jusqu'à 14 jours**



**Eclairage LED durable**