



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Value V5 28W 3920lm - 830-840  
CCT | 120x30cm - UGR<22 - Backlit



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 252935  |
| EAN                          | 8719157058698   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 300*1200 (Philips Driver) Backlit |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 90000   |
| Gamme                        | Delta Value   |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                             |
| Tension (V)                       | 220-240                                 |
| Dimmable                          | Non dimmable                            |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid        |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid      |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs          |
| Couleur Claire                    | Blanc                                   |
| Options de couleur                | CCT                                     |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 140                                     |
| Indice de Protection              | IP20 - Légère protection à la poussière |
| 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                           | < 22 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique            | PS (Polystyrene)                      |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40                         |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Matériaux                     | Acier                                 |

## Dimensions

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