



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Value V5 28W 3920lm - 830-840  
CCT | 60x60cm - Backlit - TRIAC  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                                                                    |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Réf.                         | 255284                                                                             |
| EAN                          | 8719157066433                                                                      |
| Marque                       | Noxion                                                                             |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 600*600 Backlit - TRIAC dimmable |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans                                                                              |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 90000                                                                              |
| Gamme                        | Delta Value                                                                        |

## Informations techniques

|                                   |                                         |
|-----------------------------------|-----------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                             |
| Tension (V)                       | 220-240                                 |
| Dimmable                          | Oui, 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 | 60x60cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 595     |
| 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**