



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Ecowhite V4.0 20W 2400lm -  
830-840-865 CCT | 60x30cm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 250405  |
| EAN                          | 8719157051842   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 20W Max2400lm 3CCT 300X600 (panel height 34mm) |
| Lampdirect Garantie Totale   | 4 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000   |
| Gamme                        | Ecowhite  |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Technologie                       | LED Intégré  |
| Tension (V)                       | 220-240  |
| Dimmable                          | Non dimmable   |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour    |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs                           |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | CCT  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120  |
| 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            | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)       |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40                         |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Matériaux                     | Aluminium                             |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x30cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 295     |
| Hauteur (mm)              | 34      |

## 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**