



Caractéristiques Lot 5x Noxion  
Panneau LED Ecowhite V4.0 28W  
3400lm - 865 Lumière Du Jour |  
60x60cm - Philips driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                                                                          |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Réf.                         | 253312                                                                                   |
| EAN                          | 8719157061162                                                                            |
| Marque                       | Noxion                                                                                   |
| Nom du fabricant             | Multipack 5x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm 6500K 600X600 (panel height 34mm) |
| Budgetlight Garantie Totale  | 4 ans                                                                                    |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                                                                                    |
| Product Serie                | Ecowhite                                                                                 |

## Informations techniques

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                           |
| Tension (V)                       | 220-240                               |
| Dimmable                          | Non                                   |
| Code Couleur                      | 865 Lumière du Jour                   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 6500 Lumière du Jour                  |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                                 |
| Options de couleur                | Couleur unique                        |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 121                                   |
| Indice de Protection              | IP20 - Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts                | IK02                                  |

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| 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 espaces communs |
| Couverture Optique            | PS (Polystyrene)                |
| Température de Fonctionnement | +10 to +35                      |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours      |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                           |
| Logement                      | Aluminium                       |

## Dimensions

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 595     |
| Hauteur (mm)              | 34      |

## Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

### Pourquoi choisir Budgetlight?



**Prix bas garantis**



**Jusqu'à 7 ans de garantie**



**Retours faciles jusqu'à 14 jours**



**Eclairage LED durable**