



**Caractéristiques Panneau LED Pro Highlux V2.0 incl. Driver DALI 40W 60x60cm 6500K 5480lm UGR <19 | Dali Dimmable - Lumière du Jour - Équivalent 4x18W**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| EAN                          | 8719157911245   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlux V2.0 Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K 600x600 |
| Budgetlight Garantie Totale  | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000   |
| Product Serie                | Delta Pro   |

## Informations techniques

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Technologie                       | LED Intégré          |
| Substitut (Watt)                  | 4x18                 |
| Puissance (W)                     | 40                   |
| Tension (V)                       | 220-240              |
| Dimmable                          | Oui, Dali            |
| 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       |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 5480                 |

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 125                    |
| Indice de Protection        | IP20                   |
| Protection Impacts          | IK02                   |
| Connexion du Luminaire      | PI [Push-in connector] |
| 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            | PS (Polystyrene)                      |
| Température de Fonctionnement | De -10 à +40                          |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Logement                      | PS (Polystyrene)                      |
| Couleur du boitier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 595     |
| Hauteur (mm)              | 32      |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à 7 ans de garantie

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à 14 jours  Pas de détecteur  Eclairage LED durable