



Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V5.1 28W 3700lm - 830 Blanc Chaud | 30x120cm - UGR<19 - Sidelit - TRIAC Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 255292  |
| EAN                          | 8719157066501   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 28W 3700lm 3000K 300*1200 UGR<19 Sidelit - TRIAC di |
| Garantie Totale              | 5 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 2x36             |
| Puissance (W)                     | 28               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Oui              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 3700             |
| Lumen per watt                    | 132              |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Indice de Protection   | IP20       |
| Protection Impacts     | IK02       |
| Connexion du Luminaire | Borne push |
| Finition du Réflecteur | Opaque     |
| Facteur de puissance   | >0.90      |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Encastré         |
| UGR                           | < 19             |
| Couverture Optique            | PS (Polystyrene) |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40       |
| Eclairage de Secours          | Non              |
| Couleur du Luminaire          | Blanc            |
| Logement                      | Acier            |

## Dimensions

---

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1195     |
| Largeur (mm)              | 295      |
| Hauteur (mm)              | 10       |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|