



Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V2 Highlum 40W 5280lm - 830 Blanc Chaud | 62.5x62.5cm - UGR <19 - Dali Dimmable - Philips Xitanium Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238295
EAN	8719157012713
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
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 PI [Connecteur push-in]

Finition du Réflecteur Opaque

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

Matériaux PS (Polystyrène)

Couleur du boîtier Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED 62.5x62.5cm

Longueur (mm) 620

Largeur (mm) 620

Hauteur (mm) 32

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**