



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro Pronox V2.0 30W 4110lm -  
865 Lumière du Jour | 120x30cm -  
UGR <19 - Dali Dimmable - Philips  
Xitanium Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	239502
EAN	8719157015479
Marque	Noxion
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 6500K 300x1200
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
Code Couleur	865 Lumière du Jour
Couleur de Lumière (Kelvin)	6500 Lumière du Jour
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Indice de Protection	IP20

Indice IK = Résistance au choc IK02 - 0.20 Joule

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

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 (Polystyrène)

Couleur du boîtier Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

Longueur (mm) 1195

Largeur (mm) 295

Hauteur (mm) 32

## Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

Type de capteur Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**