



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V4 Aluminium/Métal Blanc  
29W 3700lm - 830 Blanc Chaud |  
120x30cm - UGR < 22 - Équivalent  
2x36W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	247625
EAN	8719157924269
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 1200*300 UGR<22 (2x36W eqv.)
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	29
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
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

Lampe Incluse	Non
Angle de Diffusion (degrés)	110
Flux Lumineux (Lumen)	3700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Indice de Protection	IP40/IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in]
Finition du Réflecteur	Opaque
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium, Métal
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	13.7

## Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**