



**Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V4 Aluminium/Métal Blanc 29W 3700lm - 830 Blanc Chaud | 120x30cm - Éclairage de secours 1 heures - UGR <19**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248850
EAN	8719157048415
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 4000lm 4000K 620*620 UGR<19 (4x18W eqv.) + Emergency integration
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

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	Connecteur rapide
Finition du Réflecteur	PET
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 -20 à + 40
Eclairage de Secours	1 Heure
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium, Métal
Couleur du boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	14
	 Partenaire des professionnels  Un chargé d'affaires dédié
 <b>Informations du capteur</b> <b>Jusqu'à 7 ans de garantie</b>	 <b>Retours faciles jusqu'à 14 jours</b>
Type de capteur	Pas de détecteur

