



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V4 Aluminium/Métal Blanc
29W 3700lm - 830 Blanc Chaud |
60x60cm - Éclairage De Secours 1
Heures - UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248851
EAN	8719157048422
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.) + Emergency integration
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
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
Matériaux	Aluminium, Métal
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	14

Pourquoi choisir Lampdirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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