



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
Logement	Aluminium, Métal
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	14
Type de capteur	Pas de détecteur

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