



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
Code Fabricant	8719157048415
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 4000lm 4000K 620*620 UGR<19 (4x18W eqv.) + Emergency integration
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	29W
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)	3700lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Indice IP = Niveau d'étanchéité	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	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	14

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

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