



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3 Highlum 36W 3000K
5225lm 30x120cm UGR <19 | Blanc
Chaud - Équivalent 2x36W - incl.
GST18i3

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243450
EAN	8719157035439
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 4840lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+Aanslsn+driver
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	145.1
Indice de Protection	IP20

Indice IK = Résistance au choc IK03 - 0.35 joule

Connexion du Luminaire GST18i3 (2x1mm)

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 +10 to +45

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Couleur du Luminaire Blanc

Logement Aluminium

Couleur du boitier Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

Longueur (mm) 1195

Largeur (mm) 295

Hauteur (mm) 10

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**