



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3.0 Highlum 36W 5060lm -
840 Blanc Froid | 120x30cm - UGR <19
- Philips Xitanium Driver - Équivalent
2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242019
EAN	8719157032414
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 5060lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
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	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	153
Indice de Protection	IP20

Indice IK = Résistance au choc IK03 - 0.35 joule

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

Finition du Réflecteur Opaque

Driver Inclus Oui

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 boîtier Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

Longueur (mm) 1195

Largeur (mm) 295

Hauteur (mm) 10

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**