



Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V3 30W 3960lm - 830 Blanc Chaud | 120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium Driver - Éclairage De Secours 3 Heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	244098
EAN	8719157035682
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 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
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
Indice de Protection	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule

Connexion du Luminaire Push Terminal

Finition du Réflecteur Opaque

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

Couleur du Luminaire Blanc

Matériaux Aluminium, Métal

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

## Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

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

