



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V5 28W 3700lm - 830 Blanc  
Chaud | 120x30cm - UGR <19 - Sidelit -  
Philips Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	257878
EAN	8719157073882
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 28W 3700lm 3000K 300*1200 (Philips Driver) UGR<19 Sidelit NDL
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000
Product Serie	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
Indice de Protection	IP20 - Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02

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
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	10

## Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

### Pourquoi choisir Budgetlight?

 **Prix bas garantis**  **Jusqu'à 7 ans de garantie**

 **Retours faciles jusqu'à 14 jours**  **Eclairage LED durable**