



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**