



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V5 Premium Sidelit 28W  
3700lm - 830 Blanc Chaud | 60x60cm -  
UGR <19 - Philips Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	249326
EAN	8719157050593
Code Fabricant	8719157050593
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V5 28W 3700lm 3000K 600*600 (Philips Driver) UGR<19 Sidelit
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000
Product Serie	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28W
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

Flux Lumineux (Lumen)	3700lm
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
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium, Metal
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	10

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**