



Caractéristiques Noxion LED Panel  
Delta Pro V4.0 29W 3700lm - 830  
Warm White | 62x62cm - UGR < 19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

EAN	8719157925662
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 620*620 UGR<19 (4x18W eqv.)
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	29
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
Lampe Incluse	Non
Flux Lumineux (Lumen)	3700

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Indice de Protection	IP40/IP20
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	Aluminium, Metal
Couleur du boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	62.5x62.5cm
Longueur (mm)	620
Largeur (mm)	620
Hauteur (mm)	13.7

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

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