



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	257837
EAN	8719157073721
Code Fabricant	8719157073721
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V5 28W 3700lm 3000K 600*600 UGR<19 Sidelit - TRIAC dimmab NDL
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

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

Flux Lumineux (Lumen)	3700lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
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	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	10

## Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

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