



Caractéristiques Panneau LED Pro Highlum V2.0 40W 60x60cm 3000K 5280lm UGR <19 | Blanc Chaud - Substitut 4x18W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

EAN	8719157909129
Marque	Noxion
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5280lm 3000K 600x600
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Product Serie	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	40
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)	5280
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132

Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Driver Inclus	Oui
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 -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PS (Polystyrene)
Couleur du boitier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	32

## Informations du capteur **Pourquoi choisir Budgetlight?**

Type de capteur

Pas de détecteur



**Prix bas garantis**



**Jusqu'à 7 ans de garantie**



**Retours faciles jusqu'à 14 jours**



**Eclairage LED durable**