



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	237167
EAN	8719157009669
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5280lm 3000K 600x600
Lampesdirect Garantie Totale	7 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000K - Blanc Chaud
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Angle de Diffusion (degrés)	120
Flux Lumineux (Lumen)	5280
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
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 boîtier	Blanc

Dimensions

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

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**