



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V2 Highlum 40W 5280lm -
830 Blanc Chaud | 62.5x62.5cm - UGR
<19 - Dali Dimmable - Philips Xitanium
Driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238295
EAN	8719157012713
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Indice de Protection	IP20 - Légère protection à la poussière

Indice IK = Résistance au choc IK02 - 0.20 Joule

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

Finition du Réflecteur Opaque

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

Matériaux PS (Polystyrène)

Couleur du boîtier Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 62.5x62.5cm

Longueur (mm) 620

Largeur (mm) 620

Hauteur (mm) 32

Pourquoi choisir Lampdirect?

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**