



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3 30W 3960lm - 830 Blanc
Chaud | 60x60cm - UGR <19 - Philips
Xitanium Driver - Éclairage De Secours
3 Heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 243397 |
| EAN | 8719157035262 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.) + Emergency integration |
| Lampdirect Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Gamme | Delta Pro |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Technologie | LED Intégré |
| 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 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 132 |
| Indice de Protection | IP20 - Légère protection à la poussière |

Indice IK = Résistance au choc IK03 - 0.35 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 +10 to +45

Eclairage de Secours 1 Heure

Couleur du Luminaire Blanc

Matériaux Aluminium

Couleur du boitier Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 60x60cm

Longueur (mm) 595

Largeur (mm) 595

Hauteur (mm) 10

Informations du capteur Pourquoi choisir Lampdirect?

Type de capteur Pas de détecteur

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

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