



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V5.1 Highlum 36W 5040lm -
830-840 CCT | 120x30cm - UGR <19 -
Philips Driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 252938 |
| EAN | 8719157058728 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 Highlum 36W 5040lm 2CCT 300*1200 (Philips Driver) UGR<19 Backlit |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 140 |
| 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 | CCT |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Connexion du Luminaire | Borne push |

| | |
|------------------------|--------|
| Finition du Réflecteur | Opaque |
|------------------------|--------|

| | |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

| | |
|-----|------|
| UGR | < 19 |
|-----|------|

| | |
|--------------------|------------------|
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
|--------------------|------------------|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

| | |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

| | |
|----------|-------|
| Logement | Acier |
|----------|-------|

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
|---------------------------|----------|

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1195 |
|---------------|------|

| | |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 295 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 32 |
|--------------|----|

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|