



Caractéristiques Panneau LED Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| EAN | 8719157909730 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625 |
| Budgetlight Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Product Serie | Delta Pro |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 4x18 |
| Puissance (W) | 40 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, Dali |
| 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) | 120 |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Connexion du Luminaire | PI [Push-in connector] |
| 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 |
| Logement | PS (Polystyrene) |
| Couleur du boitier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|-------------|
| Dimensions du Panneau LED | 62.5x62.5cm |
| Longueur (mm) | 620 |
| Largeur (mm) | 620 |
| Hauteur (mm) | 32 |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à 7 ans de garantie

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à 14 jours  Pas de détecteur  Eclairage LED durable