



Caractéristiques Noxion Panneau LED Louvre Excell Pronox 38W 4200lm - 840 Blanc Froid | 150x15cm - UGR 152 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 235767 |
| EAN | 8719157006590 |
| Code Fabricant | 8719157006590 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Louvre Excell G2. 38W 4000K 1500 Polish DALI (1x49W eqv.) |
| Lampesdirect Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |
| Gamme | Louvre Excell |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 1x49 |
| Puissance (W) | 38W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, dimmable dali |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

| | |
|---------------------------------|---|
| Flux Lumineux (Lumen) | 4200lm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 110.5 |
| Convient pour l'Extérieur | Non |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP20 – Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Connexion du Luminaire | Borne, 2 pôles (MAINS) 2 pôles (DIM) |
| Finition du Réflecteur | Brillante |
| Driver Inclus | Oui |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Panneau LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 15 - Pour des applications spécifiques |
| Couverture Optique | PET (Polyethylene Terephthalate) |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 50 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Acier |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 150x15cm |
| Longueur (mm) | 1495 |
| Largeur (mm) | 150 |
| Hauteur (mm) | 55 |

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

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

