



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Ecowhite V4.0 28W 3200lm - 830 Blanc
Chaud | 60x60cm - UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 249138 |
| EAN | 8719157049665 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3200lm 3000K 600X600 UGR<19 Noxion driver (panel height 34mm) |
| Garantie Totale | 4 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 114 |
| 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 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Connexion du Luminaire | Borne push |

Facteur de puissance >0.90

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 |
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
| Température de Fonctionnement | +10 to +35 |
| Eclairage de Secours | Non |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm) | 595 |
| Largeur (mm) | 595 |
| Hauteur (mm) | 34 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur