



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Ecowhite V4.0 28W 3360lm -
830-840-865 CCT | 60x60cm - UGR <19
- Philips driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250399
EAN	8719157051781
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 600X600 UGR<19 (panel height 34mm)
Lampdirect Garantie Totale	4 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Ecowhite

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Flux Lumineux (Lumen)	3360

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 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	PMMA (Polyméthyle méthacrylate)
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

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

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**
Pas de détecteur

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