



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Ecowhite V4.0 64W 7680lm -  
830-840-865 CCT | 120x60cm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	249165
EAN	8719157049870
Code Fabricant	8719157049870
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 64W Max7680lm 3CCT 600X1200 Noxion driver (panel height 34mm)
Lampesdirect Garantie Totale	4 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Ecowhite

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	64W
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)	7680lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 – Légère protection 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	< 23 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	De -20 à + 40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x60cm
Longueur (mm)	1255
Largeur (mm)	625
Hauteur (mm)	185

## Pourquoi choisir LampesDirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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