



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	248929
EAN	8719157048620
Code Fabricant	8719157048620
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3200lm 3000K 600X600 UGR<19 (panel height 34mm)
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	4 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Ecowhite

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Wattage	28W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen)	3200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	114
Indice de Protection	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	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	+10 to +35
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
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 BeleuchtungDirekt?



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
-----------------	------------------