



Caractéristiques Noxion Panneau LED Ecowhite V4.0 28W 3200lm - 830 Blanc Chaud | 120x30cm - UGR <19 - Philips driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	248934
EAN	8719157048675
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3200lm 3000K 300X1200 UGR<19 (panel height 34mm)
Budgetlight Garantie Totale	4 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Product Serie	Ecowhite

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	28
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
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
Flux Lumineux (Lumen)	3200

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	114
Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
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
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	34

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur



Retours faciles jusqu'à **14 jours**

Pas de détecteur



Eclairage LED **durable**