



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Econox 32W 3900lm - 830 Blanc Chaud
| 120x30cm - UGR <22 - Philips
Xitanium Driver - Équivalent 2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	237847
EAN	8719157011945
Marque	Noxion
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Econox 32W 3900 lm 3000K 300x 1200
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	32
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)	3900

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	GST18i3 (2x1mm)
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PS (Polystyrène)
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	32

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur