



Caractéristiques Noxion LED Panel Delta Pro V4.0 29W 3700lm - 830 Warm White | 62x62cm - UGR < 19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EAN	8719157925662
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 620*620 UGR<19 (4x18W equiv.)
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Product Serie	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	29
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
Lampe Incluse	Non
Flux Lumineux (Lumen)	3700

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Indice de Protection	IP40/IP20
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	De -20 à + 40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium, Metal
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	62.5x62.5cm
Longueur (mm)	620
Largeur (mm)	620
Hauteur (mm)	13.7

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