



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI
30W 4110lm 6500K 300x1200

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238291
EAN	8719157012676
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 6500K 300x1200
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
Code Couleur	865 Lumière du Jour
Couleur de Lumière (Kelvin)	6500 Lumière du Jour
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	137
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule

Driver Inclus	Oui
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 -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PS (Polystyrène)
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

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

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**