



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V2.0 30W 4110lm - 865
Lumière Du Jour | 60x60cm - UGR <19
- Dali Dimmable - Philips Xitanium
Driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238285
EAN	8719157012614
Code Fabricant	8719157012614
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 6500K 600x600
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	30W
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
Flux Lumineux (Lumen)	4110lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
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
Matériaux	PS (Polystyrène)
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	32

Pourquoi choisir LampesDirect?



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