



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro Pronox V3.0 30W 3960lm -  
830 Blanc Chaud | 120x30cm - UGR  
<22 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	240366
EAN	8719157021654
Code Fabricant	8719157021654
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 DALI 30W 3000K 3960lm 30x120cm UGR <22   Warm White - Replaces 2x36W
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	30W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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)	3960lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 – Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in]
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PMMA (Polyméthyle méthacrylate)
Température de Fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	300
Hauteur (mm)	10

## 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
-----------------	------------------