



Caractéristiques Noxion Panneau LED Pro 30x120cm 33W 3000K UGR<19 | Blanc Chaud - Substitut 2x36W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	223695
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro 33W 3300lm 3000K 30x120 UGR<19 (4x18W eqv.)
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	E
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Conventional fixture equivalent	4x18W
Puissance (W)	33
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000K - Blanc Chaud
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Angle de Diffusion (degrés)	90
Flux Lumineux (Lumen)	3300
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100

Convient pour l'Extérieur	Non
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK04
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.95





## Informations de l'appareil

EAN	8719157001649
Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Température de Fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	10.5

## Pourquoi choisir LampesDirect?

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