



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V3 30W 3000K 3960lm  
30x120cm UGR <22 | Blanc Chaud -  
Équivalent 2x36W - incl. GST18i3

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243454
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 1200*300 UGR<22 (2x36W eqv.)+Philips Xitanium+aansluitsnoer
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	30
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)	120
Flux Lumineux (Lumen)	3960
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03
Connexion du Luminaire	GST18i3

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132
Facteur de puissance	>0.90





## Informations de l'appareil

EAN	8719157035477
Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	+10 to +45
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	10

## Pourquoi choisir LampesDirect?

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