



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro Highlum V2.0 40W 30x120cm
6500K 5480lm UGR <19 | Lumière du
Jour - Substitut 2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	237861
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5480lm 6500K 300x1200
Lampesdirect Garantie Totale	7 ans
Étiquette énergétique	D
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	6500K - Lumière du Jour
Code Couleur	865 - Lumière du Jour
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Angle de Diffusion (degrés)	120
Flux Lumineux (Lumen)	5480
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

Driver Inclus Oui

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 125

Facteur de puissance >0.90

Informations de l'appareil

EAN 8719157012089

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 (Polystyrene)

Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

Longueur (mm) 1195

Largeur (mm) 295

Hauteur (mm) 32

Pourquoi choisir LampesDirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**