



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0
Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K
300x1200

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238300
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K 300x1200
Lampesdirect Garantie Totale	7 ans
Étiquette énergétique	C
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable dali
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	137
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20

Indice IK = Résistance au choc	IK02
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.90

Informations de l'appareil

EAN	8719157012768
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)	295
Largeur (mm)	1195
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**