



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3 30W 4070lm - 840 Blanc
Froid | 120x30cm - UGR < 19 - Philips
Xitanium Driver - Éclairage De Secours
3 Heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	245669
EAN	8719157001175
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.) +OMEM01.KXY.0050
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	30
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen)	4070
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	128
Indice de Protection	IP40/IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	Push Terminal
Finition du Réflecteur	Opaque
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Panneau LED



Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Eclairage de Secours	3 Heures
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium, Métal
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

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

Pourquoi choisir Lampdirect?

Hauteur (mm)	10
 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
-----------------	------------------