



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3 30W 3960lm - 830 Blanc
Chaud | 120x30cm - UGR <19 - Philips
Xitanium Driver - Éclairage De Secours
3 Heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	244098
EAN	8719157035682
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+ Emergency integration
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	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Indice de Protection	IP20 - Légère protection à la poussière
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
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium, Métal

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
---------------------------	----------

Informations du capteur

Type de capteur	Pas de détecteur
-----------------	------------------

Pourquoi choisir Lampdirect?

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