



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
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	30
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Indice de Protection	IP20

Protection Impacts	IK02
Connexion du Luminaire	Borne push
Finition du Réflecteur	Opaque
Facteur de puissance	>0.90

## Informations de l'appareil

---

Montage	Encastré
UGR	< 19
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium, Metal

## Dimensions

---

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

## Informations du capteur

---

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