



Caractéristiques Dalle LED Pro V2.0
Highlum 40W 5480lm - 830 Blanc
Chaud | 120x30cm - UGR <19 - Philips
Xitanium Driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EAN	8719157909150
Marque	Noxion
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5280lm 3000K 300x1200
Budgetlight Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Product Serie	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	40
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
Flux Lumineux (Lumen)	5280
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120

Indice de Protection	IP20 – Quasi-résistant à la poussière
Protection Impacts	IK02
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector]
Driver Inclus	Oui
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 -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PS (Polystyrene)
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	32

Pourquoi choisir Budgetlight?

Informations du capteur

Type de capteur	 Prix bas garantis  Jusqu'à 7 ans de garantie  Pas de détecteur
	 Retours faciles jusqu'à 14 jours  Eclairage LED durable