LAMPDIRECT.BE







Caractéristiques Noxion LED Panel Delta Pro V2.0 Highlum 40W 5480lm -840 Cool White | 120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium Driver - Emergency 1H

Voir le produit

Informations Générales

Réf.	243438
EAN	8719157035620
Marque	Noxion
Nom du fabricant	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5480lm 4000K 300x1200+Noodintegratie
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	40
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)	5480
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120
Indice de Protection	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in]
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	1 Heure
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PS (Polystyrène)
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

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

Information Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur Jusqu'à 7 ans de garaptie dédié détecteur Retours faciles jusqu'à 14 jours

