



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Value V5 Backlit 28W 3920lm -
830-840 CCT | 120x30cm - UGR <22 -
Philips Driver

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	249318
EAN	8719157050517
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Value V5 28W 3920lm 2CCT 300*1200 (Philips Driver) Backlit
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	90000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	28
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	3920
Lumen per watt	140
Code Couleur	830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT

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	< 22
Couverture Optique	PS (Polystyrene)
Température de Fonctionnement	-20 to +40
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Aluminium, Metal
Couleur du boitier	Blanc

Dimensions

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

Informations du capteur

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