



Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V5 28W 3920lm - 840 Blanc Froid | 60x60cm - UGR<19 - Sidelit - DALI Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	255300
EAN	8719157066587
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 28W 3920lm 4000K 600*600 UGR<19 Sidelit - DALI dimm
Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	100000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	3920
Lumen per watt	140
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
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
Eclairage de Secours	Non
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Acier

## Dimensions

---

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	10

## Informations du capteur

---

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