



Caractéristiques Noxion Panneau LED
Delta Pro V3 30W 3960lm - 830 Blanc
Chaud | 60x60cm - UGR <19 - Philips
Xitanium Driver - GST18 Mâle

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243460
EAN	8719157035538
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.)+Aanslsn+driver
Garantie Totale	6 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Lumen per watt	132
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	IK03

Connexion du Luminaire	GST18i3
------------------------	---------

Finition du Réflecteur	Opaque
------------------------	--------

Facteur de puissance	>0.90
----------------------	-------

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
---------	----------

UGR	< 19
-----	------

Couverture Optique	PS (Polystyrene)
--------------------	------------------

Température de Fonctionnement	+10 to +45
-------------------------------	------------

Eclairage de Secours	Non
----------------------	-----

Couleur du Luminaire	Blanc
----------------------	-------

Logement	Aluminium
----------	-----------

Couleur du boitier	Blanc
--------------------	-------

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	60x60cm
---------------------------	---------

Longueur (mm)	595
---------------	-----

Largeur (mm)	595
--------------	-----

Hauteur (mm)	10
--------------	----

Informations du capteur

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