



Caractéristiques Noxion LED Panel Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840 Cool White | 60x60cm - UGR <19 - Philips Xitanium Driver - Emergency 1H

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243400
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.) + Noodintegratie
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	D
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	30
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000K - Blanc Froid
Code Couleur	840 - Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Angle de Diffusion (degrés)	90
Flux Lumineux (Lumen)	4070
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	136

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

## Informations de l'appareil

EAN	8719157035316
-----	---------------

Montage	Encastré
---------	----------

UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
-----	---------------------------------------

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

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

Eclairage de Secours	1 Heure
----------------------	---------

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

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

## Dimensions

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

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

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

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

## Pourquoi choisir LampesDirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

