



Caractéristiques Noxion Panneau LED Standard 30x120cm 3000K 40W UGR<22 | Blanc Chaud - Substitut 2x36W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	223701
EAN	8719157001700
Code Fabricant	8719157001700
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro 40w 4000lm 3000K 30x120 UGR<22 (4x18W eqv.)
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	Delta Pro

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x36
Puissance (W)	40W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Lampe Incluse	Oui
Flux Lumineux (Lumen)	4000lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK04 - 0.50 Joule
Profondeur d'Installation (mm)	100
Driver Inclus	Oui
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	Opale
Température de Fonctionnement	De -10 à +40
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Couleur du Luminaire	Blanc
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc

Dimensions

Dimensions du Panneau LED	120x30cm
Longueur (mm)	1195
Largeur (mm)	295
Hauteur (mm)	10.5

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**