



Caractéristiques Noxion Panneau LED
ProSpace IP44 60x60cm 3000K 28W
UGR<19 | Blanc Chaud - Substitut
4x18W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231936
EAN	8719157004268
Code Fabricant	8719157004268
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Prospace IP44 28W 3000K 600
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000
Gamme	ProSpace

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	4x18
Puissance (W)	28W
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

Flux Lumineux (Lumen)	3500lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	125
Convient pour l'Extérieur	Non
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP44 - Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Connexion du Luminaire	Vis [Vis pour connecteur]
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Panneau LED

Informations de l'appareil

Montage	Encastré
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
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	60x60cm
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	12.6

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur