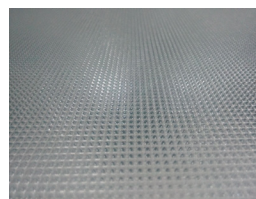


# PANEL LIGHT LED 300 X 1200 40W 4000K

ÉCLAIRAGE PRO | PANEL LIGHT LED



Référence produit	PA1200-40W
Gencode	8423574102703
Accessoires fournis	1 FILIN DE SÉCURITÉ + TRANSFORMATEUR LIFUD 950MA AVEC CONNECTEUR FEMELLE
Code douanier	9405403990 CE – ROHS-TUV
Dimensions	TOTALE: 295*1195MM*9MM
Poids	2.6 KG AVEC TRANSFORMATEUR
Châssis-coque	CHÂSSIS EN ALUMINIUM ET DIFFUSEUR POLYCARBONATE 3T MS LGP
Couleur produit	CONTOUR BLANC ET DIFFUSER BLANC 3T MS LGP TRANSPARENT
Consommation	40W – PUISSANCE DE SORTIE 36W
Transformateur	LED DRIVER LIFUD TUV LF-GIR40YN0950H MAX 42W 950MA
Nombre de led	192PCS LED SMD 4014 SMD SANAN CHIP 4014 ANGLE 120°
Caractéristiques LED	LED BLANC NEUTRE 4000K DUREE DE VIE : 35.000HRS PUISSANCE : 3750 LUMENS : 100.38LM /W RENDU DES COULEURS CRI>80
Alimentation	AC220-240V/50-60HZ
T° Min / Max de fonctionnement	-25°C +45 °C
Protection	IP20
Protection mécanique	IK8
Garantie	3 ANS
Option 1 : SUPPORT SAILLIE	KIT POUR MONTAGE SAILLIE, COQUE EN ALUMINIUM COULEUR BLANCHE 4 PARTIES REF : SUP/PA600
Option 2 : KIT 4 FILINS	KIT 4 FILINS POUR SUSPENDRE VOTRE PANEL LIGHT REF : KIT2-FILIN
Option 3 : DRIVER DIMMABLE	EN OPTION SUR DEMANDE : TRANSFO TRIAC - TRANSFO 1-10V- TRANSFO DALI



NOUVEAU DIFFUSEUR anti éblouissement



Nouveau panel led rectangulaire aussi économique à l'achat qu'à l'usage. Ultra-plat (9mm d'épaisseur), ce modèle se distingue par un design d'une grande sobriété.

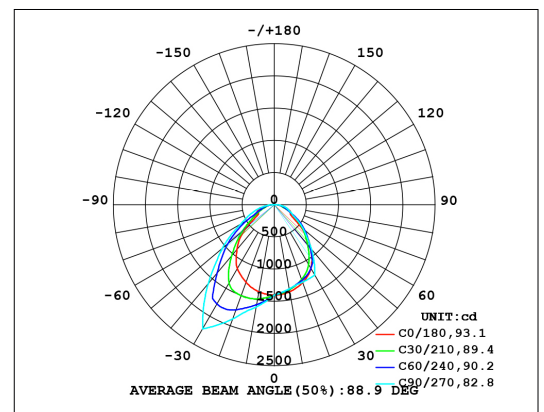
Pensé pour les professionnels qui souhaitent réaliser une installation à neuf ou la rénovation d'un éclairage existant, ce panel s'intègre parfaitement grâce à sa finition blanche et ses dimensions standards.

Les 192 led SMD4014 associées à un transformateur haut de gamme Lifud® apportent aux utilisateurs une lumière homogène et non aveuglante grâce à son tout nouveau diffuseur anti-éblouissement.

Lumihome® fait usage de tout son savoir-faire dans le domaine de la colorimétrie. Proposé en blanc neutre (une version blanc chaud est disponible), le PA1200-40W est parfaitement adapté aux bureaux, aux commerces ou aux bâtiments liés à la santé (hôpitaux, maisons médicalisées, etc.)

Malgré sa grande puissance (3750 lumens), sa consommation n'excède jamais les 40W. Associé à une absence d'entretien, ce modèle permet de réaliser d'importantes économies. De plus, sa garantie a été portée à 3 ans.

Peut être installé en version suspendu grâce au kit 4 filins optionnel (KIT2-FILIN).



Usages	Intérieur : bureaux
Installation	Remplace une dalle de faux plafond 300x1200 mm Raccordez le transformateur au réseau électrique 230V Utilisez les attaches pour bloquer la dalle
Produits complémentaires	PA1200-40BC