



ODELEC-NOLLET

PANEL LED 600 40W/3000K 4000LM

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Downlight - Dalle > PANEL LED 600 40W/3000K 4000LM

<https://odelec-nollet.fr/ledvance-panel-600-40w-3000k-dali-100721344.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR041776

LEDVANCE Panel LED 600 DALI - Cadre Alu blanc satiné - 40W - 4000lm - 100lm/W - 3000K - 50000h - Classe II - 595x595x10.5mm - Montage encastré, possibilité montage saillie ou suspension (accessoires en option) - Garantie 5 ans



Description

LEDVANCE Panel LED 600 DALI - Cadre Alu blanc satiné - 40W - 4000lm - 100lm/W - 3000K - 50000h - Classe II - 595x595x10.5mm - Montage encastré, possibilité montage saillie ou suspension (accessoires en option) - Garantie 5 ans

Description

Avantages produits

- Fonctionnalité avancée grâce au convertisseur DALI déjà inclus
- Contrôleur DALI intégré dans le luminaire
- Efficacité lumineuse élevée
- Économies d'énergie pouvant atteindre 50 % par rapport aux luminaires classiques
- Installation facile et rapide
- Lumière très homogène
- Garantie de 5 ans
- Très mince boîtier en aluminium (seulement 10,5 mm) et cadre blanc mat

Domaines d'application

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes

- Couloirs
- Bureaux
- Salles de conférence
- Zones d'accueil
- Foyers
- Convient aux systèmes encastrés avec une grille de dimensions 600 x 600 mm

- Applications avancées avec installations DALI
- Type de protection : IP20
- Boîtier en aluminium, diffuseur polystyrène
- Température ambiante en fonctionnement : -10 ... +45 °C

Technique / Accessoires

- Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles

Références/Liens

Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

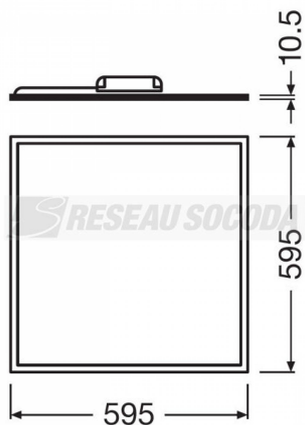
Avantages

- Fonctionnalité avancée grâce au convertisseur DALI déjà inclus
- Contrôleur DALI intégré dans le luminaire
- Efficacité lumineuse élevée
- Économies d'énergie pouvant atteindre 50 % par rapport aux luminaires classiques
- Installation facile et rapide
- Lumière très homogène
- Garantie de 5 ans
- Très mince boîtier en aluminium (seulement 10,5 mm) et cadre blanc mat

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075041776	
Référence fabricant	4058075041776	
Caractéristiques produit	Puissance	40,00 W
	Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)
	Tension	220...240 V
	Fréquence du réseau	50/60 Hz
	Facteur de puissance λ	>0,90
	Temp. de couleur	3000 K
	Ra Indice de rendu des couleurs	>80
	Teinte de couleur (désignation)	Warm White
	Flux lumineux	4000 lm
	Efficacité lumineuse	100 lm/W
	Ecart-type de correspondance de couleur	±6 sdcM
	Angle de rayonnement	120 °
	Longueur	595,0 mm
	Largeur	595,0 mm
	Hauteur	10,5 mm
	Poids du produit	3250,00 g
	Largeur de montage	575 mm
	Longueur d'encastrement	575 mm
	Couleur	White
	Matériau de corps	Aluminum
	Matériau de fermeture	Polystyrene (PS)
	Plage de température ambiante	-10...45 °C
	Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
	Durée de vie L80 @ 25 °C	40000 h
	Durée de vie L90 @ 25 °C	20000 h
	Nombre de cycles de commutation	25000
	Montage	Recessed/Suspended/Surface
	Emplacement montage	Ceiling
	Gradable	Oui
	Type de connexion	Terminal, 2-Pole (L, N)
	Module LED remplaçable	Non remplaçable
	Type de protection	IP20
	Classe de protection	II
	Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK06
	Groupe de sécurité photobiologie EN62778	RG 0
	Normes	CE/CB
	PANEL 600 / 625 Suspension Kit	4058075800106
	PANEL600 Surface Mount Kit	4058075813816
	Panel Accessory Mounting Clips 2x4	4058075811089
	PANEL Mounting Clips 1x4	4058075044630
	Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité
	4058075041776	7014595
	4058075041783	VS4
	EAN	N° SEG
	Domaines d'application	Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
	Technique Accessoires	Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles
	Caractéristiques produit	Applications avancées avec installations DALI
Température ambiante en fonctionnement	-10 ... +45 °C	
Catégorie produit	accessoires	
Dimensions	595x595x10,5 mm	
Température	3000k	
Aspect	satine	
Document(s)		
• Fiche technique de la gamme		
Ean13	4058075041776	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006035040	

Images du produit



Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°)	E(C90)	E(C0)	Illuminance [lx]
0.5	1.52	5482	56.7°	56.6°	451
1.0	3.04	1370	56.7°	56.6°	113
1.5	4.57	609	56.7°	56.6°	50
2.0	6.09	343	56.7°	56.6°	28
2.5	7.61	219	56.7°	56.6°	18
3.0	9.13	152	56.7°	56.6°	13

— C0/C180 (Half beam angle [°]: 113.2°)
 — C90/C270 (Half beam angle [°]: 113.4°)

