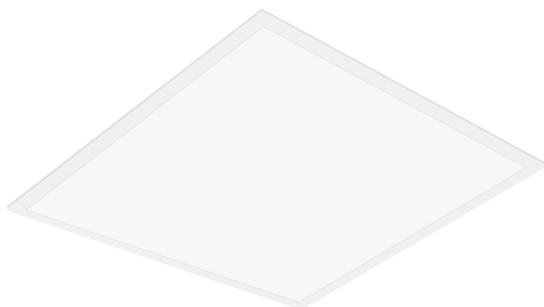


# FICHE PRODUIT

## PANEL VAL DALI 625 UGR < 19 36 W 4000 K WT DALI

PANEL VALUE 625 UGR < 19 | Panel, faible éblouissement, 625 x 625 mm



### Zones d'application

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- Bureaux, salles de conférence
- Zones d'accueil, couloirs, ascenseurs
- Convient aux systèmes encastrés avec une grille de dimensions 625 x 625 mm

### Avantages du produit

- Luminaires bon rapport qualité/prix
- Réduction de l'éblouissement appropriée (UGR < 19)
- Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- Économies d'énergie grâce à l'efficacité du système allant jusqu'à 100 lm / W
- Convertisseur externe pour plus de flexibilité et une installation facilitée
- Éclairage de secours possible avec le boîtier de conversion d'urgence LEDVANCE
- Versions avec alimentation DALI disponibles

### Caractéristiques du produit

- Durée de vie (L70/B50) : jusqu'à 50 000 h (à 25 °C)
- Cadre en aluminium extrudé
- Diffuseur en polystyrène



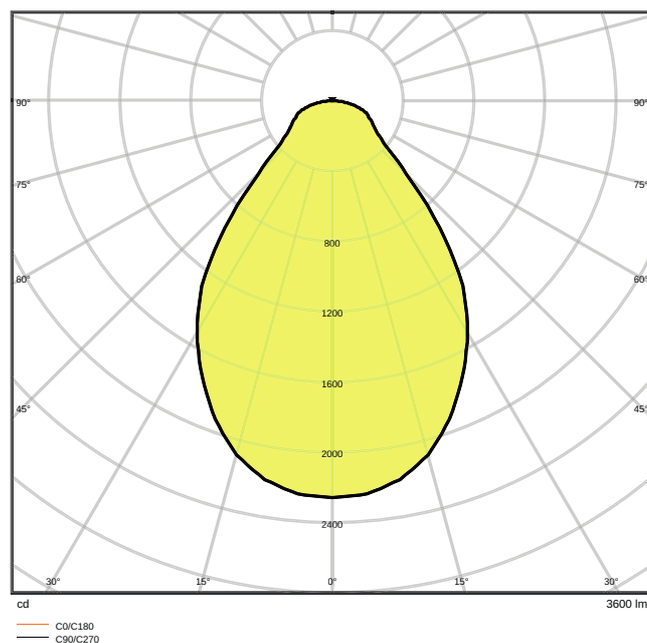
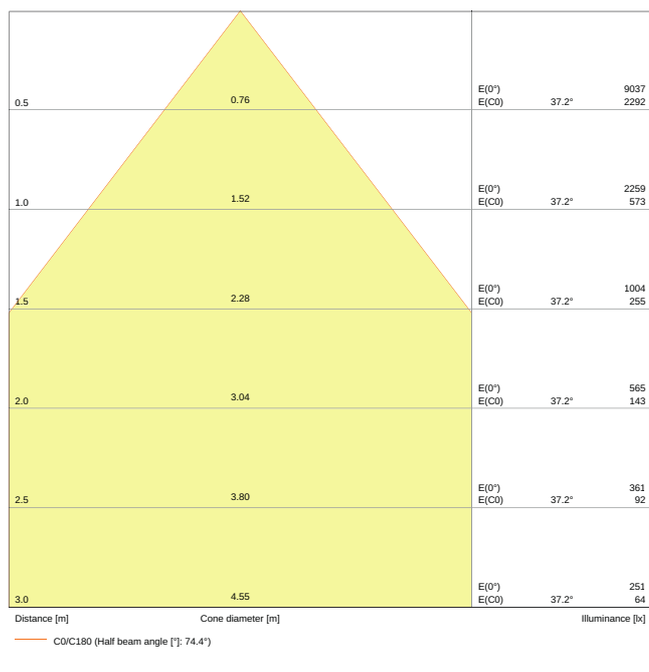
## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	36,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	0/50/60 Hz
Intensité nominale	178 mA
Courant d'appel	10,4 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	200 µs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	23
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	23
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	38
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorison hamonique totale	< 15 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	External LED driver

## Données photométriques

Flux lumineux	3600 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	5 sdc <sub>m</sub>
Intensité lumineuse	-
Sans scintillement	Oui
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologi <sub>q</sub> EN62778	RG0
Angle de rayonnement	90 °
UGR longitudinal	< 19

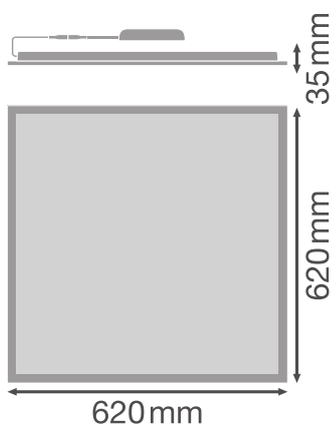


LDC typ cone

LDC typ polar

**DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	620.00 mm
Largeur	620.00 mm
Hauteur	35.00 mm
Poids du produit	1900,00 g



**Matériau & couleurs**

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Aluminium
Matériau de fermeture	Polystyrene (PS)
Matière de la surface émettrice.	Polystyrene
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

**APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-10...+45 °C
Type de connexion	Screwless terminal
Type de protection	IP40
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK02
Dimmable	Oui
Type of dimming [GMS]	DALI
Montage	Recessed/Suspended/Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Longueur d'encastrement	580 mm
Largeur de montage	580 mm
Module LED remplaçable	Non remplaçable

**Durée de vie**

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	25000

**CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / CB / EAC
Température de surface limitée	Non
Brûleur sécurisé	Non

**ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles
- Ballast externe inclus

– Crochets de sécurité inclus

## TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS	
	Offres Tender Text 4058075392601
	Declarations of conformity PL VAL DALI
	IES file (IES) PL VAL DALI 625 36W 4000K UGR19
	LDT file (Eulumdat) PL VAL DALI 625 36W4000K UGR19
	R3D file (Relux 3D Model) PANEL VALUE 625X625
	M3D file (3D Model) PANEL VALUE 625X625
	UGR file (UGR table) PL VAL DALI 625 36W 4000K UGR19

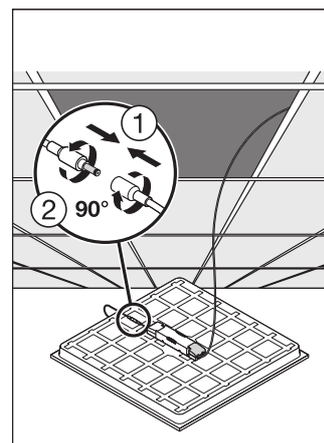
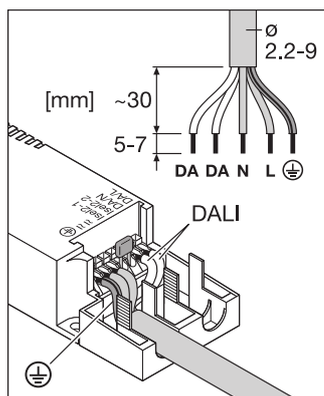
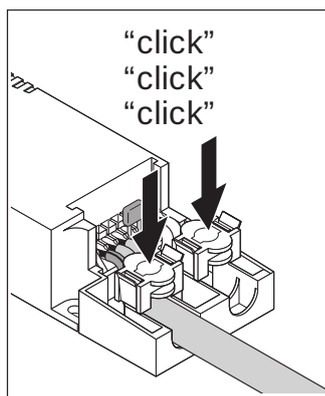
## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075392601	Étui carton fermé 1	672 mm x 40 mm x 627 mm	2392.00 g	16.85 dm <sup>3</sup>
4058075392618	Carton de regroupement 4	655 mm x 170 mm x 645 mm	10815.00 g	71.82 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES





## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

