

DALLE ECOPLUS

## TF105-DALLE ECOPLUS-600X600-36W-4000K

### PACK CHANTIER X6

BL04362005

**INTÉRIEUR** > Panneau led

Panneau led économique avec bornier de connexion et filin de sécurité Emballage X6, pensé pour vos chantiers. Avec filin de sécurité et bornier de connexion repiquable sans outil, lentille en PMMA.



#### Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau
- Santé / Médical



36 W

3800  
lm

UGR  
<19

IRC  
>80

IP20

IP40  
facade

4000K



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026

## Données électriques

Puissance totale (W)	36
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

## Données d'alimentation

Max. Luminaires par disjoncteur B10 A	20
Max. Luminaires par disjoncteur B16 A	33
Max. Luminaires par disjoncteur C16 A	56

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
UGR	<19
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<5
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	3800lm (4000K)
ULOR	-



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026



## Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	595 x 595 x 30
Poids (kg)	1.68
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK04
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20 - IP40 facade
Plage de température d'utilisation	-20°... +45°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	PMMA
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau hors alimentation

## Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h
-----------	----------



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026



## Données supplémentaires

Angle de distribution	120°
Orientable	Non
Type de connexion	Boitier (L-PE-N) avec connecteur rapide repiquage
Autres commentaires	filin de sécurité (180 cm) UGR<19 dans la plupart des cas pour des bureaux aux dimensions standards connecteur rapide avec repiquage
Produits liés	<ul style="list-style-type: none"><li>• PL09302003 - ALIM-CC450/1100mA-19/42W-DALI</li><li>• BL08000009 - CADRE D'INTEGRATION 600x600</li><li>• BL09402022 - ALIM-CC700/1050mA-30/40W-TRIAC</li><li>• BL08000030 - CADRE SAILLIE CLIPS SANS VIS</li><li>• BL000120 - ALIM-CC450/1100mA-42W-ALL DIM</li></ul>

## Autre

---



FICHE ACTUALISÉE LE 12/03/2026

