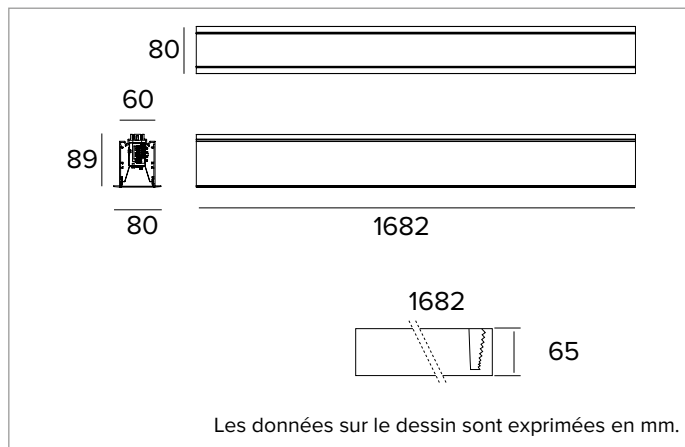


# 1T5475EL90 | LOGICO System - Encastrement avec bride - Module diffuseur continu

## Système linéaire avec LED pour le montage encastré avec bride



		3000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
		Ra90		72°		
Fixture Power		27W	1	1.45	1395	
Source Flux		3162lm	2	2.90	349	
Fixture Flux		2047lm	3	4.35	155	
Efficacy		76lm/W	4	5.80	87	
TS1464	I <sub>max</sub> =441cd/klm	I <sub>max</sub>	1395cd	5	7.26	56



### SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra90. Version Tunable White sur demande.

**La classe d'efficacité énergétique du produit : E**

**Puissance nominale : 24W**

**Flux nominal : 3162lm**

**Indice de rendu des couleurs : 90**

**Rf : 91,4**

**Rg : 100,8**

**CCT nominale : 3000K**

**Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C**

### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Lumière contrôlée UGR<19 et L65<3000 cd/m<sup>2</sup> (EN-12464) - Système optique constitué par un réflecteur en aluminium satiné très haute réflexion et paralume réalisé en polycarbonate transparent associé à une plaque microprismatique et à un filtre diffuseur.

**Émission : DOWN UGR**

**Rendement optique : 65%**

**Flux appareil : 2047lm**

**Efficacité lumineuse : 76lm/W**

**Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG0 (Exempt de risque)**

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps réalisé en aluminium extrudé blanc, disponible en une seule longueur. Système rapide de fixation de l'unité lumineuse au profilé à l'aide d'aimants et muni de câble anti-chute.

**Couleur et finition : Blanc platre**

**Dimensions : L=1682mm**

**Poids : 5Kg**

**Version : LINÉAIRE**

**Degré de protection : IP20**

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électronique ON-OFF intégrée. Fourni avec des câbles électriques pour garantir une continuité d'alimentation (max 2kW). Kit de secours disponible à la demande. Luminaire conforme à la norme EN 60598-2-22 pour l'alimentation électrique à partir d'un système de secours centralisé CPSS (Central Power Supply System), non intégrés au luminaire - zones à haut risque exclues. La puissance et le flux par défaut sont de 100% en AC et de 100% en DC.

**Puissance installée : 27W**

**Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz**

**Classe d'isolation : CLASSE 1**

**Type de driver / Contrôle : ON-OFF**

**Driver inclus : OUI**

**Classe F : OUI**

**SAFE FLICKER : PstLM=<1 et SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 et IEC TR 63158), pour garantir une lumière plus confortable et sans danger**

**Température ambiante : 0°C / +25°C**

### INSTALLATION

Pour les configurations linéaires, compléter avec le joint spécifique pour le branchement électrique. À compléter avec des bouchons de fermeture.

### NOTES

Version 110-277Vac disponible à la demande.

### NORMES ET CERTIFICATIONS

ENEC.

### GARANTIE

5 années.

### MISE EN GARDE

Luminaire conçu pour l'élimination/recyclage en fin de vie. Source lumineuse (LED uniquement) remplaçable par un professionnel. Boîtier de commande remplaçable par un professionnel.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Targetti Sankey S.r.l.  
Via Pratese, 164  
50145 Firenze - Italy  
Tel: +39 055 37911  
targetti.com  
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze  
Share Capital:  
€ 500.000,00  
VAT N. (IT):  
01537660480  
R.E.A.: FI-275656

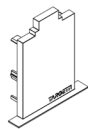
**TARGETTI**

# 1T5475EL90 | LOGICO System - Encastrement avec bride - Module diffuseur continu

## Système linéaire avec LED pour le montage encastré avec bride

### Codes relatifs

#### Bouchons de fermeture



Code

**1T5908**

Bouchons de fermeture version encastrable avec bride.

Blanche.

2x

### Accessoires

#### Jonction électrique



Code

**1T5911**

Jonction électrique linéaire.

EL/DALI.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Targetti Sankey S.r.l.  
Via Pratese, 164  
50145 Firenze - Italy  
Tel: +39 055 37911  
targetti.com  
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze  
Share Capital:  
€ 500.000,00  
VAT N. (IT):  
01537660480  
R.E.A: FI-275656

# TARGETTI