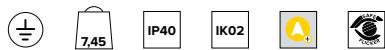
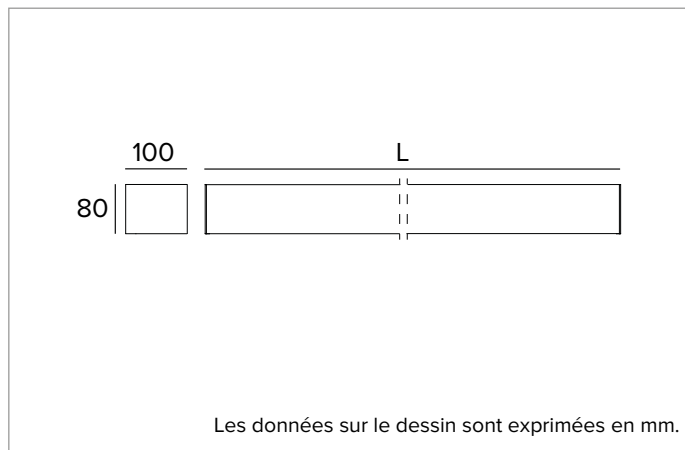


# T024MX940ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO

## Appareil linéaire LED stand alone pour le montage au plafond ou en suspension. Version de secours



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
	Ra90		109°	
	Fixture Power	83W	1	2.82
	Source Flux	5873lm	2	5.64
	Fixture Flux	5873lm	3	8.46
	Efficacy	71lm/W	4	11.28
G0301A	Imax=359cd/klm	Imax	2111cd	5
			14.10	84



### SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra90.

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

**Puissance nominale : 72W**

**Flux nominal : 5873lm**

**Indice de rendu des couleurs : 90**

**Rf : 92**

**Rg : 101**

**CCT nominale : 4000K**

**Durée utile (L80/B10) : 100000h tq +25°C**

### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Émission Directe. Lumière diffuse - Optique OPALÉ : système optique composé d'un réflecteur en acier avec revêtement polymère blanc et d'un écran diffuseur de fermeture en polycarbonate opale anti-éblouissement.

**Émission : DIRECTE**

**Optique : RÉFLECTEUR**

**Rendement optique : 100%**

**Flux appareil : 5873lm**

**Flux appareil de secours BLF : 5,5%**

**Efficacité lumineuse : 71lm/W**

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

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé peint de section 100mm et capuchons de fermeture en polycarbonate. Écran supérieur de fermeture en PVC blanc.

**Couleur et finition : Blanc**

**Dimensions : L=2340mm**

**Poids : 7,45Kg**

**Versión : LINÉAIRE**

**Degré de protection : IP40**

**Résistance mécanique : IK02**

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver électronique ON-OFF intégré. Equipé du pack Secours - Secours Permanent (autonomie 1h, recharge 24h).

**Puissance installée : 83W**

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

**Classe d'isolation : CLASSE 1**

**Type de driver / Contrôle : ON-OFF (VERSION SECOURS)**

**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**

**Humidité relative UR : <85%**

### INSTALLATION

A compléter avec des systèmes de fixation pour installation au plafond ou en suspension.

### NOTES

Mise en service du système de contrôle par APP gratuit ; l'intervention d'un technicien spécialisé peut faire l'objet d'un devis sur demande.

### NORMES ET CERTIFICATIONS

CE.

### 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**

## T024MX940ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO

Appareil linéaire LED stand alone pour le montage au plafond ou en suspension. Version de secours

### Accessoires

#### Rosace



Couleur	Code
○	<b>A004W</b>

Rosace avec bornier à 5 pôles.  
Câble d'alimentation non inclus.

#### Bride



Code
<b>A006L</b>

Bride pour montage au plafond (2 pièces).  
Deux supports sont nécessaires pour chaque module d'éclairage.  
Pour LOGICO EASY 100.



Code
<b>A007L</b>

Bride avec système de réglage pour montage au suspension (2 pièces).  
Deux supports sont nécessaires pour chaque module d'éclairage.  
Pour LOGICO EASY 100.

#### Suspension



Version	Code
L=6m	<b>A008T</b>
L=5m	<b>A008U</b>
L=4m	<b>A008V</b>
L=3m	<b>A008W</b>
L=2m	<b>A008X</b>
L=1m	<b>A008Y</b>
L=0,5m	<b>A008Z</b>

Câble de suspension (2 pièces).

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**