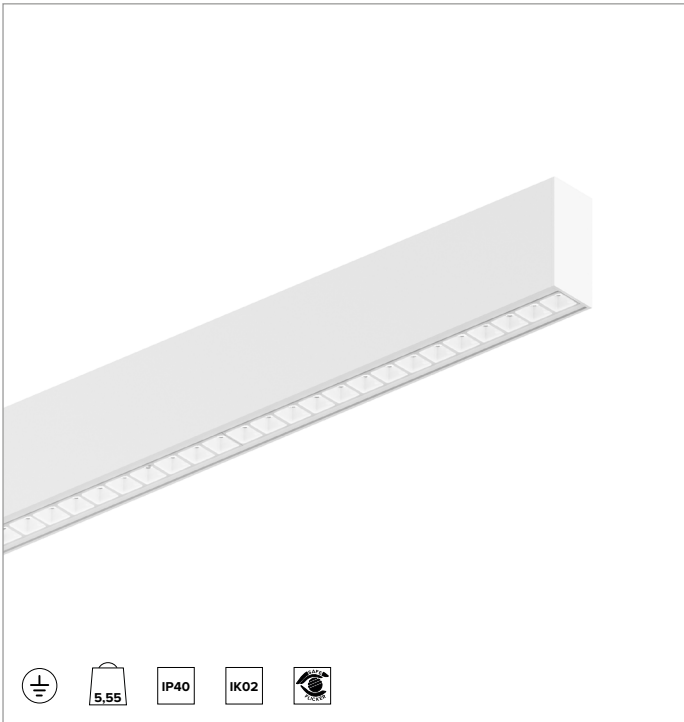
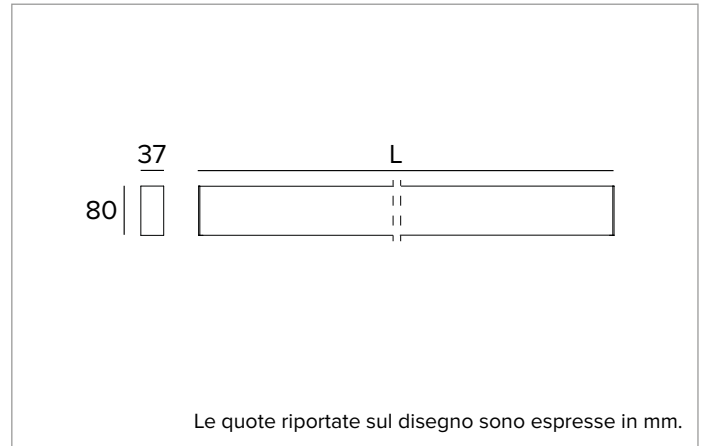


## T018MX830D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19

### Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)	
		Ra80		66°	64°		
Fixture Power		35W	1	1.29	1.26	3542	
Source Flux		4947lm	2	2.58	2.52	886	
Fixture Flux		4948lm	3	3.86	3.78	394	
Efficacy		141lm/W	4	5.15	5.04	221	
G0347A	I <sub>max</sub> =810cd/klm	I <sub>max</sub>	4009cd	5	6.44	6.30	142



#### SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.

**Classe di efficienza energetica:** C

**Potenza nominale:** 30W

**Flusso nominale:** 4947lm

**Indice resa cromatica:** 80

**Rf:** 84

**Rg:** 95

**CCT nominale:** 3000K

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

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta. Luce controllata - ottica cellulare UGR19: sistema ottico composto da lenti con sfaccettature differenziate per ottimizzare il direzionamento del flusso e ottica cellulare in policarbonato bianco (UGR<19 e L65<1500 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).

**Emissione:** DIRETTA

**Ottica:** CELLULARE

**Rendimento ottico:** 100%

**Flusso apparecchio:** 4947lm

**Efficienza luminosa:** 141lm/W

**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio esente RGO

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 37mm e tappi di chiusura in policarbonato. Schermo di chiusura superiore in PVC bianco.

**Colore e finitura:** Bianco

**Dimensioni:** L=2243mm

**Peso:** 5,55Kg

**Versione:** LINEARE

**Grado di protezione:** IP40

**Resistenza meccanica:** IK02

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico DALI2. Apparecchio conforme EN 60598-2-22 per alimentazione da un sistema di emergenza centralizzato CPSS (Central Power Supply System, comunemente chiamato soccorritore), non incorporato nell'apparecchio - escluso aree ad alto rischio. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 15% in DC.

**Potenza apparecchio:** 35W

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

**Classe di isolamento:** CLASSE 1

**Tipo driver / Controllo:** DALI2

**Driver incluso:** SI

**Classe F:** SI

**SAFE FLICKER:** PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

**Temperatura ambiente:** 0°C / +25°C

**Umidità relativa UR:** <85%

#### INSTALLAZIONE

Da completare con sistemi di fissaggio per installazione a plafone o a sospensione.

#### NORMATIVA E CERTIFICAZIONI

CE.

#### GARANZIA

5 anni.

#### AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista. Alimentatore sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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**

## T018MX830D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19

Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione

### Accessori

#### Rosone



Colore	Codice
○	<b>A004W</b>

Rosone con morsettiera a 5 poli.  
Cavo di alimentazione non incluso.

#### Staffa



Codice
<b>A006S</b>

Staffe per installazione a plafone (2 pezzi).  
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
Per LOGICO EASY 37.



Codice
<b>A007S</b>

Staffe con regolatore per installazione a sospensione (2 pezzi).  
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
Per LOGICO EASY 37.

#### Sospensione



Versione	Codice
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>

Cavo di sospensione (2 pezzi).

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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**