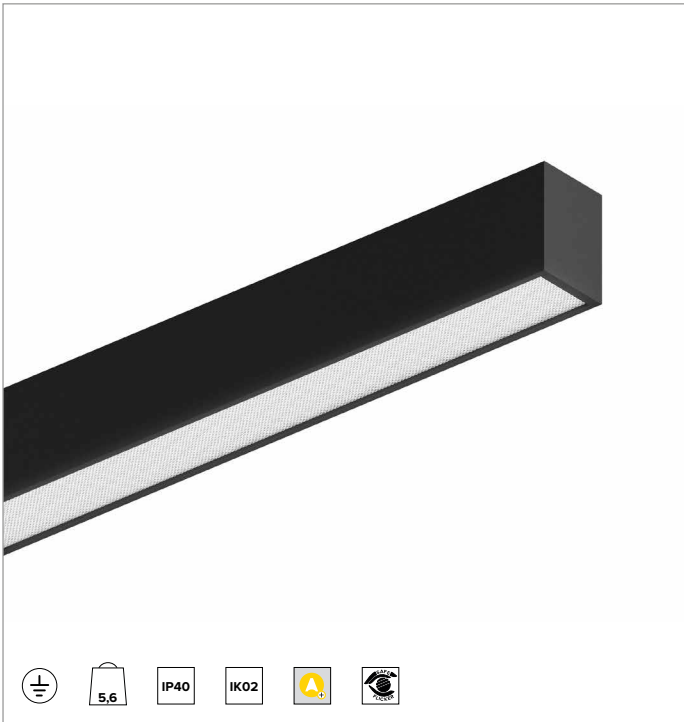
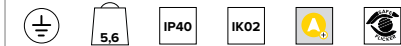
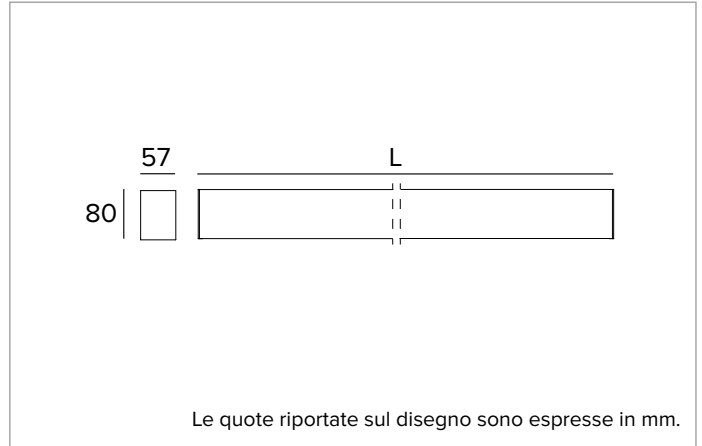


**T022MX830ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 57 - UGR19**  
**Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione. Versione in emergenza**



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra80	83°	89°		
Fixture Power	34W	1	1.78	1.97	1665	
Source Flux	3013lm	2	3.56	3.94	416	
Fixture Flux	3013lm	3	5.33	5.91	185	
Efficacy	89lm/W	4	7.11	7.88	104	
G0300	I <sub>max</sub> =552cd/klm	I <sub>max</sub>	1665cd	5	8.89	9.85 67



**SORGENTE**

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.  
**Classe di efficienza energetica:** D  
**Potenza nominale:** 30W  
**Flusso nominale:** 3013lm  
**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 UGR19: sistema ottico composto da riflettore con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura UGR (UGR<19 e L65<3000 cd/m<sup>2</sup> EN-12464-1).  
**Emissione:** DIRETTA  
**Ottica:** RIFLETTORE  
**Rendimento ottico:** 100%  
**Flusso apparecchio:** 3013lm  
**Flusso apparecchio in emergenza BLF:** 13%  
**Efficienza luminosa:** 89lm/W  
**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio esente RG0

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 57mm e tappi di chiusura in policarbonato. Schermo di chiusura superiore in PVC nero.  
**Colore e finitura:** Nero  
**Dimensioni:** L=2340mm  
**Peso:** 5,595Kg  
**Versione:** LINEARE  
**Grado di protezione:** IP40  
**Resistenza meccanica:** IK02

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Driver integrato elettronico ON-OFF. Equipaggiato con Emergency pack - Emergenza Permanente (autonomia 1h, ricarica 24h).  
**Potenza apparecchio:** 34W  
**Alimentazione:** 220-240Vac 50/60Hz  
**Classe di isolamento:** CLASSE 1  
**Tipo driver / Controllo:** ON-OFF (VERSIONE IN EMERGENZA)  
**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.

**NOTE**

Commissioning del sistema di regolazione tramite APP gratuita; l'intervento di un tecnico specializzato può essere quotato su richiesta.

**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.

## T022MX830ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 57 - UGR19

Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione. Versione in emergenza

### Accessori

#### Rosone



Colore	Codice
--------	--------

●	<b>A004B</b>
---	--------------

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

#### Staffa



Codice
--------

<b>A006M</b>
--------------

Staffe per installazione a plafone (2 pezzi).  
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
Per LOGICO EASY 57.



Codice
--------

<b>A007M</b>
--------------

Staffe con regolatore per installazione a sospensione (2 pezzi).  
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
Per LOGICO EASY 57.

#### 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**