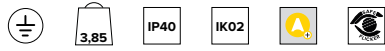
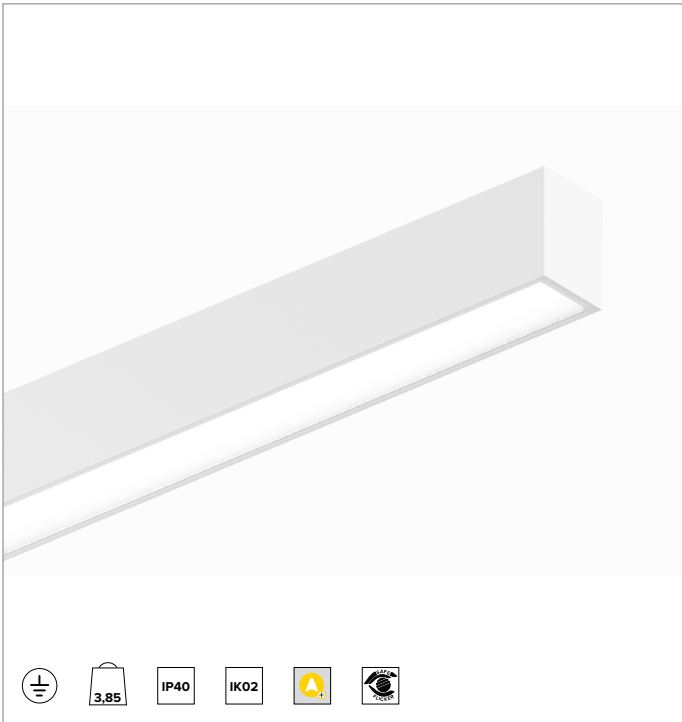
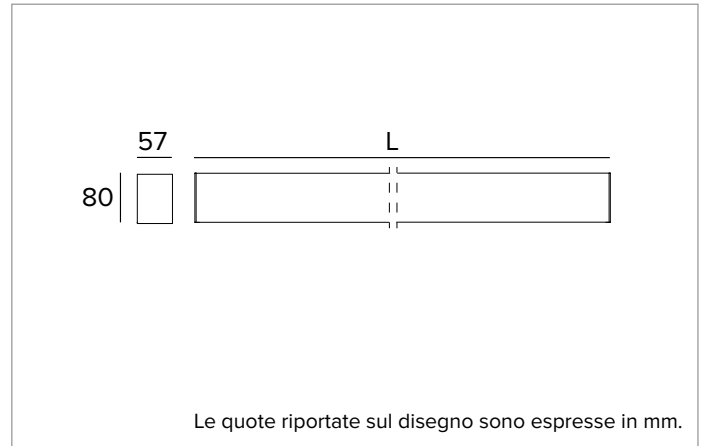


# T020MY830ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 57 - OPAL HO

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



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	
		Ra80			111°	
Fixture Power	34W	1	2.90	957		
Source Flux	2709lm	2	5.80	239		
Fixture Flux	2709lm	3	8.70	106		
Efficacy	80lm/W	4	11.60	60		
G0300A	I <sub>max</sub> =353cd/klm	I <sub>max</sub>	957cd	5	14.49	38



## SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.

**Classe di efficienza energetica:** D

**Potenza nominale:** 30W

**Flusso nominale:** 2709lm

**Indice resa cromatica:** 80

**Rf:** 84

**Rg:** 95

**CCT nominale:** 3000K

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

## CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta. Luce diffusa - ottica OPAL High Output: sistema ottico composto da riflettore in acciaio con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura in policarbonato opalino anabbagliante.

**Emissione:** DIRETTA

**Ottica:** RIFLETTORE

**Rendimento ottico:** 100%

**Flusso apparecchio:** 2709lm

**Flusso apparecchio in emergenza BLF:** 13%

**Efficienza luminosa:** 80lm/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 bianco.

**Colore e finitura:** Bianco

**Dimensioni:** L=1462mm

**Peso:** 3,85Kg

**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.

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**

**T020MY830ELPW | LOGICO EASY Stand Alone 57 - OPAL HO**  
**Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione. Versione in emergenza**

**Accessori**

**Rosone**



Colore      Codice

○      **A004W**

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

**Staffa**



Codice

**A006M**

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



Codice

**A007M**

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      **A008T**

L=5m      **A008U**

L=4m      **A008V**

L=3m      **A008W**

L=2m      **A008X**

L=1m      **A008Y**

L=0,5m      **A008Z**

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**