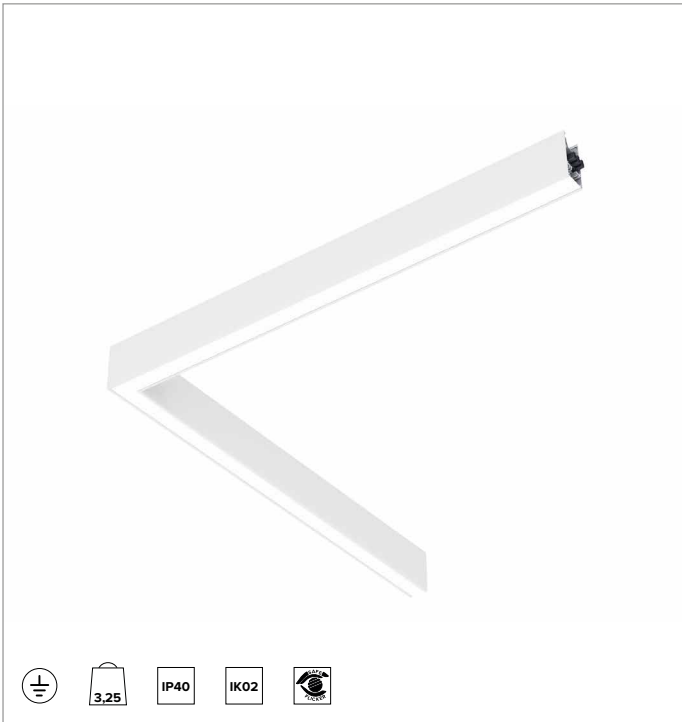
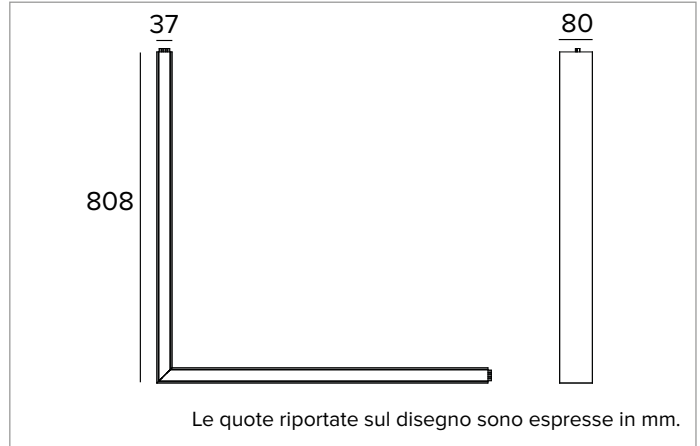


# T002BV840D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL

Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L



|               |                             |                  |       |       |                       |
|---------------|-----------------------------|------------------|-------|-------|-----------------------|
|               | 4000K                       | H(m)             | D1(m) | D2(m) | E <sub>max</sub> (lx) |
|               | Ra80                        |                  | 113°  | 113°  |                       |
| Fixture Power | 28W                         | 1                | 3.00  | 3.01  | 409                   |
| Source Flux   | 2572lm                      | 2                | 6.00  | 6.03  | 102                   |
| Fixture Flux  | 2572lm                      | 3                | 9.00  | 9.04  | 45                    |
| Efficacy      | 92lm/W                      | 4                | 12.00 | 12.06 | 26                    |
| 6000843       | I <sub>max</sub> =198cd/klm | I <sub>max</sub> | 510cd | 5     | 15.01 15.07 16        |



## SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.

**Classe di efficienza energetica:** D

**Potenza nominale:** 2x24,5W

**Flusso nominale:** 2x5144lm

**Indice resa cromatica:** 80

**Rf:** 84

**Rg:** 95

**CCT nominale:** 4000K

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

## CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta/indiretta. Luce diffusa - ottica OPAL: sistema ottico composto da riflettore in acciaio con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura in policarbonato opalino anabbagliante fornito in bobine srotolabili e disponibile come codice a completamento.

**Emissione:** DIRETTA/INDIRETTA

**Ottica:** RIFLETTORE

**Rendimento ottico:** 100%

**Flusso apparecchio:** 2x2572lm

**Efficienza luminosa:** 184lm/W

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

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 37mm.

Schermo di chiusura superiore in policarbonato traslucido.

**Colore e finitura:** Bianco

**Dimensioni:** Ax B=808x808mm

**Peso:** 3,25Kg

**Versione:** GIUNTO A L

**Grado di protezione:** IP40

**Resistenza meccanica:** IK02

## CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico DALI2. Sistema "Easy Connection" che consente il collegamento rapido tra i moduli del sistema grazie agli elementi di connessione presa/spina premontati. Completo di linea passante di sezione 1,5mm<sup>2</sup> che consente di raggiungere una lunghezza massima di 18 metri. 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:** 2x28W

**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 tappi di chiusura in policarbonato, sistemi di fissaggio per installazione a plafone o sospensione e morsetteria per il collegamento alla linea di alimentazione.

## 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**

# T002BV840D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL

Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L

## Codici a completamento

### Schermo



| Dimensioni | Codice         |
|------------|----------------|
| L=6m       | <b>A002SL1</b> |
| L=9m       | <b>A002SL2</b> |
| L=15m      | <b>A002SL3</b> |

Schermo OPAL (emissione diretta).  
Per LOGICO EASY System 37 - OPAL.

## Accessori

### Giunto elettrico



| Driver | Colore | Codice          |
|--------|--------|-----------------|
| DALI2  | ○      | <b>A014SD2W</b> |

Giunto cieco a L.  
Dimensioni 808x808x80mm.  
Per LOGICO EASY System 37.

### Tappi di chiusura



| Colore | Codice         |
|--------|----------------|
| ○      | <b>A003S2W</b> |

Tappi di chiusura (2 pezzi).  
Per LOGICO EASY System 37 - OPAL.

### Rosone



| Colore | Codice       |
|--------|--------------|
| ○      | <b>A004W</b> |

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

### Pannello di copertura



| Colore | Codice        |
|--------|---------------|
| ○      | <b>A005SW</b> |

Giunto per schermo.  
Da utilizzare con configurazioni superiori ai 15 metri di lunghezza.  
Per LOGICO EASY System 37.

### Staffa



| 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**

## T002BV840D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL

### Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L

#### Morsettiera



| Versione    | Codice       |
|-------------|--------------|
| 5 Poli DALI | <b>A009Y</b> |

Morsettiera (presa/spina).

Una per ogni alimentazione.

**A009Y** - Per LOGICO EASY 37.

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**