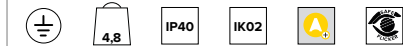
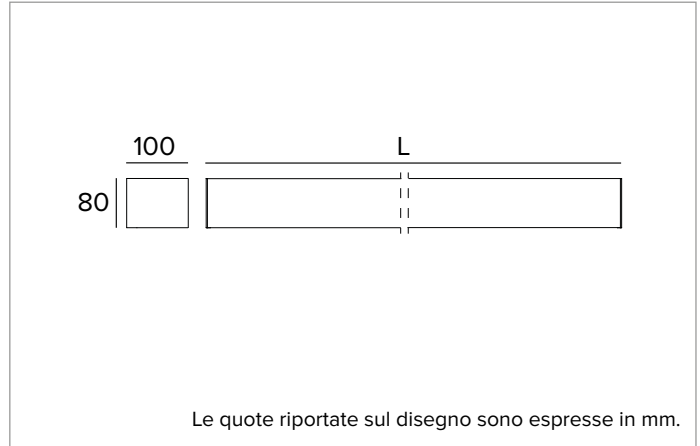


**T024MY940ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO**  
**Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione. Versione in emergenza**



		4000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra90		109°	
		Fixture Power	50W	1	2.82
		Source Flux	3670lm	2	5.64
		Fixture Flux	3670lm	3	8.46
		Efficacy	73lm/W	4	11.28
G0301A	I <sub>max</sub> =359cd/klm	I <sub>max</sub>	1319cd	5	14.10



**SORGENTE**

LED Engine costituito da schede lineari Ra90.  
**Classe di efficienza energetica:** E  
**Potenza nominale:** 44W  
**Flusso nominale:** 3670lm  
**Indice resa cromatica:** 90  
**Rf:** 92  
**Rg:** 101  
**CCT nominale:** 4000K  
**Durata utile (L80/B10):** 100000h tq +25°C

**CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE**

Emissione diretta. Luce diffusa - ottica OPAL: 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:** 3670lm  
**Flusso apparecchio in emergenza BLF:** 9%  
**Efficienza luminosa:** 73lm/W  
**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio esente RG0

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 100mm e tappi di chiusura in policarbonato. Schermo di chiusura superiore in PVC nero.  
**Colore e finitura:** Nero  
**Dimensioni:** L=1462mm  
**Peso:** 4,8Kg  
**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:** 50W  
**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



**T024MY940ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 100 - OPAL HO**  
**Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione. Versione in emergenza**

**Accessori**

**Rosone**



Colore      Codice

●      **A004B**

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

**Staffa**



Codice

**A006L**

Staffe per installazione a plafone (2 pezzi).  
 Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
 Per LOGICO EASY 100.



Codice

**A007L**

Staffe con regolatore per installazione a sospensione (2 pezzi).  
 Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.  
 Per LOGICO EASY 100.

**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**