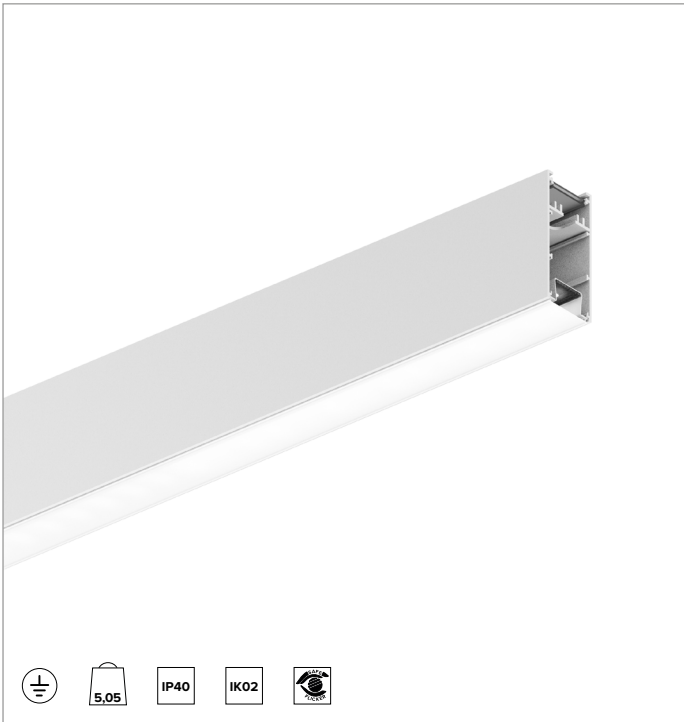
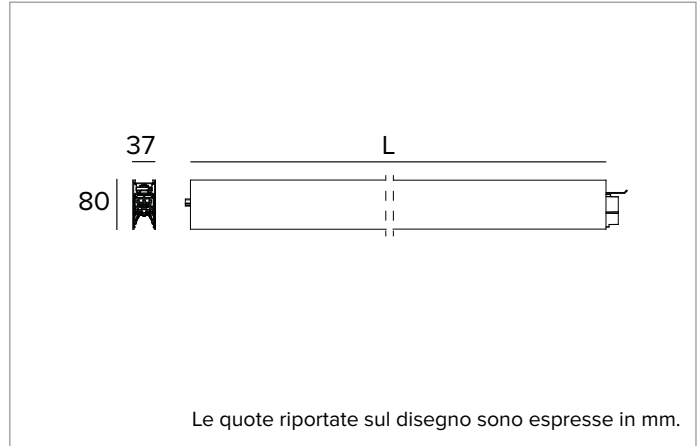


T001BX830D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL
Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo lineare



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		113°	113°			
	Fixture Power	94W	1	3.00	3.01	1229	
	Source Flux	7722lm	2	6.00	6.03	307	
	Fixture Flux	7722lm	3	9.00	9.04	137	
Efficacy	82lm/W	4	12.00	12.06	77		
6000843	I _{max} =198cd/klm	I _{max}	1530cd	5	15.01	15.07	49



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.
Classe di efficienza energetica: D
Potenza nominale: 80W
Flusso nominale: 7722lm
Indice resa cromatica: 80
Rf: 84
Rg: 95
CCT nominale: 3000K
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: 7722lm
Efficienza luminosa: 82lm/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: L=2336mm
Peso: 5,05Kg
Versione: LINEARE
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 1,5mm² 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: 94W
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 morsettiera per il collegamento alla linea di alimentazione.

NOTE

Per configurazioni angolari è disponibile il modulo luminoso a L o l'accessorio giunto cieco.

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



T001BX830D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL

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

Codici a completamento

Schermo



Dimensioni	Codice
L=6m	A002SL1
L=9m	A002SL2
L=15m	A002SL3

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

Accessori

Giunto elettrico



Driver	Colore	Codice
DALI2	○	A014SD2W

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

Tappi di chiusura



Colore	Codice
○	A003S2W

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

Rosone



Colore	Codice
○	A004W

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

Pannello di copertura



Colore	Codice
○	A005SW

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

Staffa



Codice
A007S

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	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

T001BX830D2PW | LOGICO EASY System 37 - OPAL
Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo lineare

Morsettiere



Versione Codice

5 Poli DALI **A009Y**

Morsettiere (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