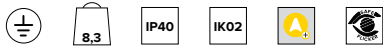


T012BX840ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL HO

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



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
	Ra80		109°	
Fixture Power	128W	1	2.82	2760
Source Flux	13132lm	2	5.64	690
Fixture Flux	13133lm	3	8.46	307
Efficacy	103lm/W	4	11.28	172
G0301A	Imax=210cd/klm	Imax	2760cd	5
			14.10	110



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.

Classe di efficienza energetica: C, D

Potenza nominale: 112W

Flusso nominale: 13132lm

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 High Output: 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: 13132lm

Flusso apparecchio in emergenza BLF: 5,5% (Emissione diretta)

Efficienza luminosa: 103lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio esente RG0

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 100mm. Schermo di chiusura superiore in policarbonato traslucido.

Colore e finitura: Nero

Dimensioni: L=2336mm

Peso: 8,3Kg

Versione: LINEARE

Grado di protezione: IP40

Resistenza meccanica: IK02

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico ON-OFF. Sistema "Easy Connection" che consente il collegamento rapido tra i moduli del sistema grazie agli elementi di connessione presa/spina premontati. Predisposto per linea passante che consente di raggiungere una lunghezza massima di 18 metri. Equipaggiato con Emergency pack - Emergenza Permanente (autonomia 1h, ricarica 24h).

Potenza apparecchio: 128W

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

NOTE

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

T012BX840ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL HO

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

Codici a completamento

Schermo



Dimensioni	Codice
L=6m	A002LL1
L=9m	A002LL2
L=15m	A002LL3

Schermo OPAL (emissione diretta).
Per LOGICO EASY System 100 - OPAL.

Accessori

Tappi di chiusura



Colore	Codice
●	A003L1B

Tappi di chiusura (2 pezzi).
Per LOGICO EASY System 100.

Rosone



Colore	Codice
●	A004B

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

Pannello di copertura



Colore	Codice
●	A005LB

Giunto per schermo.
Da utilizzare con configurazioni superiori ai 15 metri di lunghezza.
Per LOGICO EASY System 100.

Staffa



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).

Morsetteria



Versione	Codice
3 Poli ON-OFF	A009Z

Morsetteria (presa/spina).
Una per ogni alimentazione.
A009Z - Per LOGICO EASY 37 | 57 | 100.

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