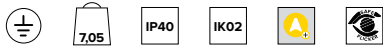
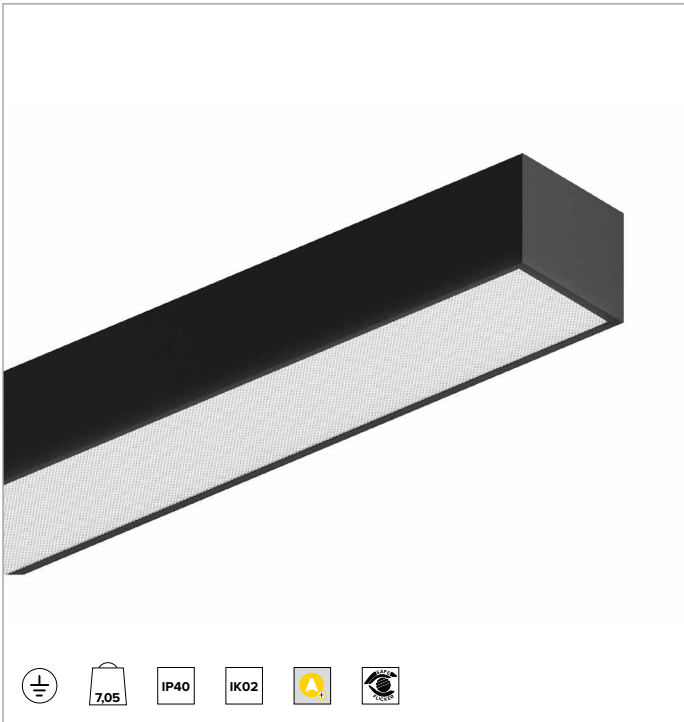
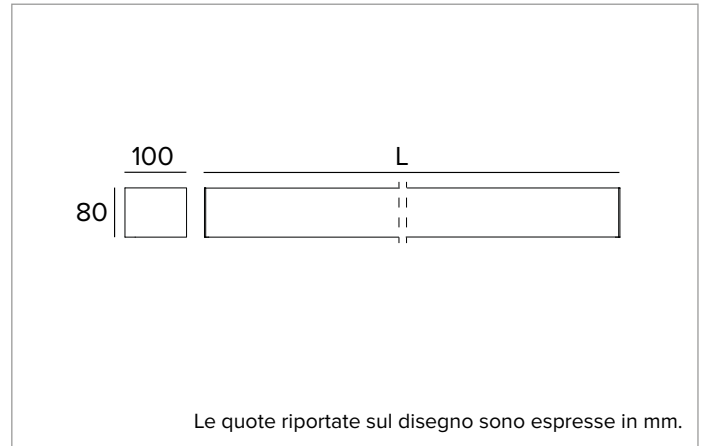


T025MX840ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 100 - UGR19

Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione



		4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80			88°	
	Fixture Power	58W	1	1.94	3137	
	Source Flux	5982lm	2	3.88	784	
	Fixture Flux	5983lm	3	5.83	349	
	Efficacy	103lm/W	4	7.77	196	
G0301	I _{max} =525cd/klm	I _{max}	3138cd	5	9.71	125



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 52W

Flusso nominale: 5982lm

Indice resa cromatica: 80

Rf: 84

Rg: 95

CCT nominale: 4000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta. Luce controllata - ottica UGR19: sistema ottico composto da riflettore in acciaio con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura UGR (UGR<19 e L65<3000 cd/m² EN-12464-1).

Emissione: DIRETTA

Ottica: RIFLETTORE

Rendimento ottico: 100%

Flusso apparecchio: 5982lm

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 e tappi di chiusura in policarbonato. Schermo di chiusura superiore in PVC nero.

Colore e finitura: Nero

Dimensioni: L=2340mm

Peso: 7,05Kg

Versione: LINEARE

Grado di protezione: IP40

Resistenza meccanica: IK02

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico ON-OFF. 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 100% in DC.

Potenza apparecchio: 58W

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 1

Tipo driver / Controllo: ON-OFF

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

T025MX840ELDB | LOGICO EASY Stand Alone 100 - UGR19

Apparecchio lineare a LED stand alone per installazione a plafone o a sospensione

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