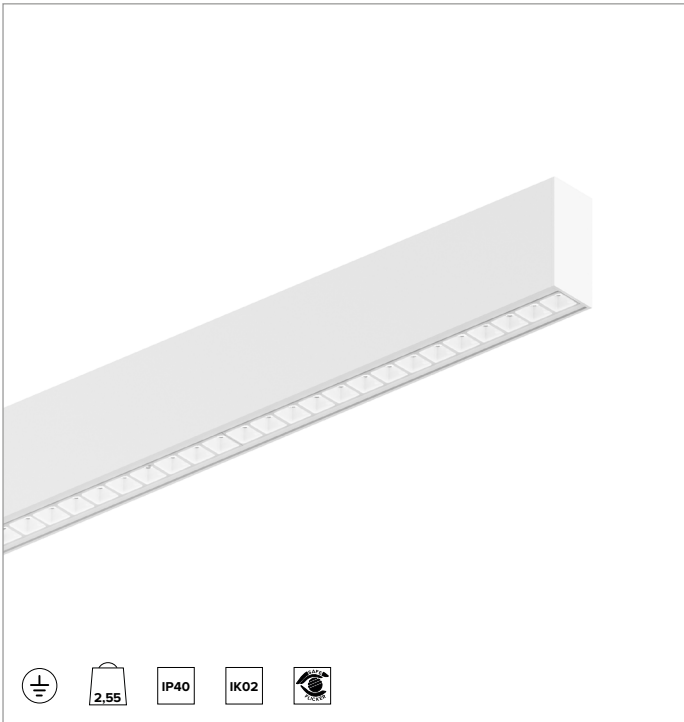
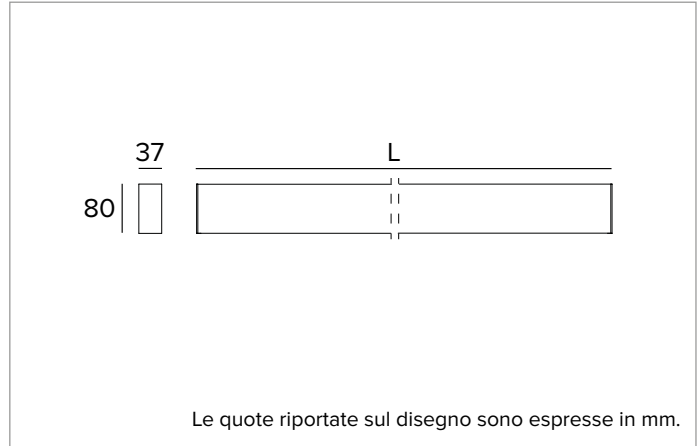


T018MY930D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19

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



| | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|------------------|--------|-------|-----------------------|------|----|
| | 3000K | H(m) | D1(m) | D2(m) | E _{max} (lx) | | |
| | Ra90 | | 66° | 64° | | | |
| | Fixture Power | 23W | 1 | 1.29 | 1.26 | 1701 | |
| | Source Flux | 2376lm | 2 | 2.58 | 2.52 | 425 | |
| | Fixture Flux | 2376lm | 3 | 3.86 | 3.78 | 189 | |
| | Efficacy | 103lm/W | 4 | 5.15 | 5.04 | 106 | |
| G0347A | I _{max} =810cd/klm | I _{max} | 1925cd | 5 | 6.44 | 6.30 | 68 |



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra90.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 19W

Flusso nominale: 2376lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 92

Rg: 101

CCT nominale: 3000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta. Luce controllata - ottica cellulare UGR19: sistema ottico composto da lenti con sfaccettature differenziate per ottimizzare il direzionamento del flusso e ottica cellulare in policarbonato bianco (UGR<19 e L65<1500 cd/m² EN-12464-1).

Emissione: DIRETTA

Ottica: CELLULARE

Rendimento ottico: 100%

Flusso apparecchio: 2376lm

Efficienza luminosa: 103lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio esente RG0

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 37mm e tappi di chiusura in policarbonato. Schermo di chiusura superiore in PVC bianco.

Colore e finitura: Bianco

Dimensioni: L=1404mm

Peso: 2,55Kg

Versione: LINEARE

Grado di protezione: IP40

Resistenza meccanica: IK02

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico DALI2. 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: 23W

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 sistemi di fissaggio per installazione a plafone o a sospensione.

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

T018MY930D2PW | LOGICO EASY Stand Alone 37 - UGR19

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

Accessori

Rosone



Colore Codice

○ **A004W**

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

Staffa



Codice

A006S

Staffe per installazione a plafone (2 pezzi).
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.
Per LOGICO EASY 37.



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