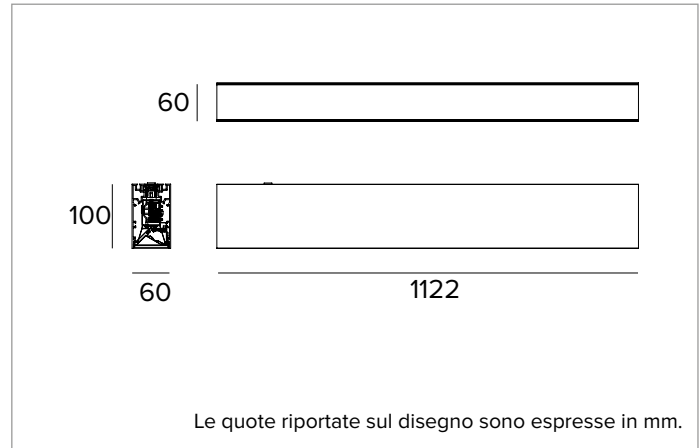


1T5665EL | LOGICO System - Plafone/Sospensione - Modulo luce continua

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



| | 3000K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) |
|---------------|-----------------------------|------------------|--------|-----------------------|
| Ra80 | | | | 72° |
| Fixture Power | 32W | 1 | 1.45 | 1303 |
| Source Flux | 4410lm | 2 | 2.90 | 326 |
| Fixture Flux | 2912lm | 3 | 4.35 | 145 |
| Efficacy | 91lm/W | 4 | 5.80 | 81 |
| TS995 | I _{max} =296cd/klm | I _{max} | 1303cd | 5 |
| | | | 7.26 | 52 |



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra80. Versione Tunable White su richiesta.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 28W

Flusso nominale: 4410lm

Indice resa cromatica: 80

Rf: 82,9

Rg: 97

CCT nominale: 3000K

SDCM: 3

Durata utile (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Ad emissione diretta/indiretta. Luce controllata UGR<19 e L65<3000 cd/m² (EN-12464) - Sistema ottico composto da riflettore in alluminio satinato ad altissima riflettanza e schermo di chiusura realizzato in policarbonato trasparente accoppiato ad una lastra microprismatica e ad un filtro diffondente.

Emissione: UP-DOWN UGR

Rendimento ottico: 66%

Flusso apparecchio: 2912lm

Efficienza luminosa: 91lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio esente RGO

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato, disponibile in tre diverse lunghezze. Sistema rapido di fissaggio dell'unità luminosa all'housing tramite magneti e completo di cavo anti caduta.

Colore e finitura: Bianco gesso

Dimensioni: L=1122mm

Peso: 4Kg

Versione: LINEARE

Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione integrata elettronica ON-OFF. Completo di cavi elettrici per garantire continuità d'alimentazione (max 2kW per versioni plafone e incasso; max 0,6kW per versione sospesa). Emergency Pack disponibile su richiesta. 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: 32W

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

INSTALLAZIONE

Per configurazioni lineari, completare con apposito giunto per il collegamento elettrico. Per configurazioni diverse accessoriare con gli appositi giunti a X, T e L. Da completare con sistemi di fissaggio e tappi di chiusura.

NOTE

Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac.

NORMATIVA E CERTIFICAZIONI

ENEC.

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

1T5665EL | LOGICO System - Plafone/Sospensione - Modulo luce continua

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

Codici a completamento

Tappi di chiusura



| Colore | Codice |
|--------|---------------|
| ○ | 1T5937 |

Tappi di chiusura versione Plafone, Sospensione.
2x

Sospensione



| L mm | Colore | Codice |
|------|--------|---------------|
| 2000 | ○ | 1T5899 |
| 4000 | ○ | 1T5902 |

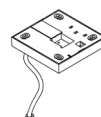
Cavo di sospensione.
Da ordinare nelle quantità seguenti per ogni lunghezza di apparecchio: n°1 per versione da 281mm, n°2 per versione da 562 / 1122 / 1682mm, n°3 per versione da 3364mm, n°3 per versione a L/T, n°4 per versione a X.
Cavo di sospensione compatibile con installazioni a soffitto o a parete, anche inclinati.

Sistema di fissaggio

| Colore | Codice |
|--------|---------------|
| ○ | 1T6919 |

Installazione a parete: staffa in metallo verniciato.
Da ordinare nelle quantità seguenti per ogni lunghezza di apparecchio: n°1 per versione da 281mm, n°2 per versione da 562 / 1122 / 1682mm, n°3 per versione da 3364mm.

Kit di alimentazione



| L mm | Driver | Colore | Codice |
|------|--------|--------|-----------------|
| 4000 | ON-OFF | ○ | 1T5905EL |

Kit di installazione a sospensione: cavo di alimentazione completo di rosone in policarbonato verniciato.
Max 0,6kW.

Accessori

Giunto elettrico



| Codice |
|---------------|
| 1T5911 |

Giunto elettrico lineare.
EL/DALI.

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