



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## OFFICE LINEAR SF V 34W WT PS 1124

OFFICE LINEAR SURFACE RAIL | Guide di superficie per Office Linear



### Arearie di applicazione

- Sostituzione diretta per gli apparecchi funzionanti con lampade fluorescenti
- Uffici, istruzione, edifici pubblici
- Apparecchi di illuminazione per interni
- Configurazione a fila singola e continua
- Applicazioni superficiali

### Vantaggi del prodotto

- Installazione facile
- 5 anni di garanzia

### Caratteristiche del prodotto

- Design moderno
- Lifetime: up to 100,000 h
- Disponibile nei colori bianco, nero e grigio

**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Potenza nominale  | 40,00 W               |
| Tensione nominale   | 200...240 V           |
| Frequenza di rete   | 50...60 Hz            |
| Corrente nominale   | 400,000 mA            |
| Limit.corrente inrush $T_{h50}$                               | 236 $\mu$ s           |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A                       | 25                    |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A                       | 27                    |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 42                    |
| Fattore di potenza $\lambda$                                  | > 0,90                |
| Distorsione armonica totale                                   | < 15 %                |
| Classe di sicurezza   | I                     |
| Modalità di funzionamento                                     | Integrated LED driver |

**Dati fotometrici**

|   |       |
|---|-------|
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | <1    |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)    | < 0.4 |

**DIMENSIONI E PESO**

|               |            |
|---------------|------------|
| Lunghezza     | 1128,00 mm |
| Larghezza     | 45,00 mm   |
| Altezza       | 73,00 mm   |
| Peso prodotto | 1050,00 g  |



OFFICE LINEAR SF V 34W  
PS1124/DALI

**MATERIALE & COLORI**

|  |          |
|--|----------|
| Colore del prodotto                      | Bianco   |
| Colore della struttura                   | Bianco   |
| Materiale del corpo                      | Aluminum |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C   |

**APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE**

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
|----------------------|--------------|

|  |              |
|--|--------------|
| Temperatura di stoccaggio              | -40...+80 °C |
| Tipo di collegamento                   | Terminale    |
| Grado di protezione                    | IP20         |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK03         |
| Dimmerabile                            | Sì           |
| Montaggio tipo                         | Surface      |
| Ambiente applicativo                   | IndoorIndoor |
| Con sorgente luminosa                  | No           |
| Replaceable light source               | No           |

#### Durata

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 100000 |
|---------------------------------------|--------|

#### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Norme                   | CE / ENEC / EAC  |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |

#### DOWNLOAD

| Documenti e certificati  | Nome del documento                             |
|--|--|
|  PDF | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza |
|  PDF | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza |
|  PDF | Informazioni legali                            |
|  PDF | Informazioni legali                            |
|  PDF | Informazioni legali                            |
|  PDF | Dichiarazioni di conformità                    |
|  PDF | Certificati                                    |

#### DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume                |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854251559   | Astuccio<br>1                  | 1,164 mm x 69 mm x 84 mm                      | 1262.00 g  | 6.75 dm <sup>3</sup>  |
| 4099854251566   | Cartone di spedizione<br>6     | 1,185 mm x 227 mm x 199 mm                    | 8424.00 g  | 53.53 dm <sup>3</sup> |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

---

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.