

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO OFFICE LINEAR RS V 34W WT PS 1124

OFFICE LINEAR RECESSED RAIL | Binari incassati per Office Linear



## Aree 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 da incasso

VALUE CLASS

# 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	200240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	400,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	236 μs
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 λ	> 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	1124,20 mm
Larghezza	45,00 mm
Altezza	56,00 mm
Peso prodotto	1100,00 g



# **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

Tarana anata managanakanaka	20 .40 °C
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	Recessed	
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	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	OFFICE LINEAR RECESSED	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	OFFICE LINEAR RS	
POF	Informazioni legali	OFFICE LINEAR SF_RS	
POF	Informazioni legali	OFFICE LINEAR SF_RS	
POF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Dichiarazioni di conformità	OFFICE LINEAR SF/RS/V	
POF	Certificati	ENEC Certificate OFFICE LINEAR SF/RS/V	

# DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854251658	Astuccio 1	1,181 mm x 82 mm x 122 mm	1414.00 g	11.81 dm <sup>3</sup>

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854251665	Cartone di spedizione 6	1,200 mm x 267 mm x 274 mm	9592.00 g	87.79 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.