

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Office Line Slab 1.2m 40W 840 DIM Black

Office line slab | Apparecchio da soffitto sottile per ufficio dimmerabile



Arearie di applicazione

- Illuminazione per uffici
- Applicazioni in interni
- Studio/ufficio
- Apparecchi di illuminazione per interni
- Cucine, spazi di lavoro

Vantaggi del prodotto

- Struttura molto sottile
- Montaggio sospeso per illuminare il piano di lavoro

Caratteristiche del prodotto

- Durata: fino a 50.000 ore
- Dimmerabile
- Temperatura di colore: 4.000 K
- Materiale: alluminio (corpo), policarbonato (diffusore)



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

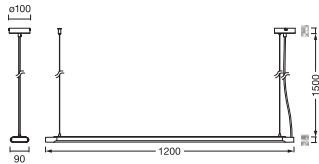
Potenza nominale	40,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	180,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	34 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	46
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	29
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	46
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 30 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	4100 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	5750 lm
Efficienza luminosa	103 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG1
Aampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1200,00 mm
Larghezza	90,00 mm
Altezza	28,00 mm
Peso prodotto	1650,00 g



OFFICE LINE SLAB 1.2M 40W840
DIM

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	750 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	TAGLIO DI FASE
Montaggio tipo	Sospesa
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttrive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	OFFICE LINE SLAB
 Informazioni legali	Safety insert G11219578
 Dichiarazioni di conformità	EU-Declaration of Conformity SLAB_1.pdf
 Dichiarazioni di conformità UKCA	OFFICE LINE SLAB

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854464836	Astuccio 1	66 mm x 131 mm x 1,392 mm	1924.00 g	12.04 dm ³
4099854464843	Cartone di spedizione 4	1,416 mm x 252 mm x 155 mm	8918.00 g	55.31 dm ³

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.