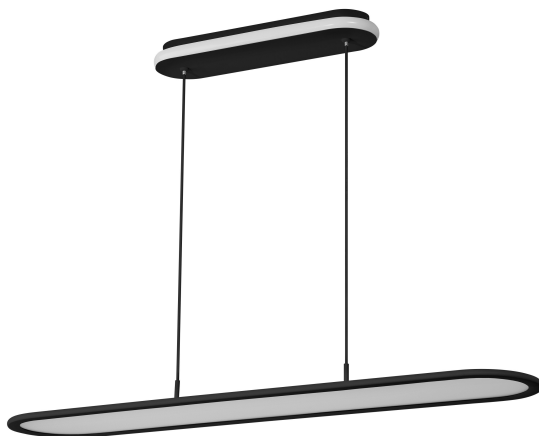


SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Office Line Panel Ellipse 57W 940 Black

Office Line Panel Ellipse | Apparecchio da soffitto per ufficio a sospensione dimmerabile UGR <19 con luce d'ambiente



Aree di applicazione

- Illuminazione per uffici
- Studio/ufficio
- Applicazioni in interni

Vantaggi del prodotto

- Montaggio sospeso per illuminare il piano di lavoro
- Luce ambientale sulla base dell'apparecchio
- Click-DIM: dimmerabile in tre step tramite accensione e spegnimento ripetuti
- Valore CRI elevato >90 per colori dall'aspetto naturale
- Con un valore UGR <19, l'apparecchio soddisfa i requisiti delle postazioni di lavoro con videoterminali e riduce l'affaticamento visivo.

Caratteristiche del prodotto

- Design moderno per applicazioni da ufficio
- Durata: fino a 30.000 ore
- Temperatura di colore: 4.000 K



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

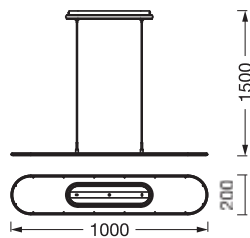
Potenza nominale	57,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	245,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	28.1 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	51
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	32
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	51
Fattore di potenza λ	0,9
Distorsione armonica totale	< 10 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2700 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	6336 lm
Efficienza luminosa	50 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdcml
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0
Aampiezza fascio luminoso	102.00 °
UGR longitudinal	< 19

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1000,00 mm
Larghezza	200,00 mm
Altezza	1500,00 mm
Peso prodotto	3600,00 g



OFFICE LINE PANEL ELLIPSE
57W940D

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °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, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Sospesa
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

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.
- 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 PANEL ELLIPSE
 Informazioni legali	Safety insert G11220441
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Office Panel LUM
 Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Office Line Panel LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854464874	Astuccio 1	102 mm x 272 mm x 1,183 mm	4664.00 g	32.82 dm ³
4099854464881	Cartone di spedizione 2	1,196 mm x 290 mm x 229 mm	10655.00 g	79.43 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.

