

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

OFFICE LINE CURVE SUSPENDED 0.6M 24W 840

Office Line Curve | Apparecchio a sospensione a soffitto per l'ufficio con filo



Arearie di applicazione

- Illuminazione per uffici

Vantaggi del prodotto

- Design accattivante e funzionale per applicazioni da ufficio
- Montaggio sospeso per illuminare il piano di lavoro
- Cavo per accendere/spegnere facilmente
- La lunghezza del cavo può essere accorciata in modo flessibile

Caratteristiche del prodotto

- Durata: fino a 30.000 ore

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	24,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	129,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	2.6 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	17
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	22
Fattore di potenza λ	> 0,70
Distorsione armonica totale	< 90 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2100 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3030 lm
Efficienza luminosa	85 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
Ampiezza fascio luminoso	98 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	600,00 mm
Larghezza	78,60 mm
Altezza	55,05 mm
Peso prodotto	500,00 g



OFFICE LINE CURVE SUSP 0.6M
24W 840

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
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	Pulsante con terminale a 2-poli
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Sospesa
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
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)

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	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 CURVE SUSPENSION
 Informazioni legali	Safety insert G11219279
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Office Line
 Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Office Line

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854536779	Astuccio 1	82 mm x 127 mm x 673 mm	687.00 g	7.01 dm ³
4099854536786	Cartone di spedizione 4	685 mm x 275 mm x 185 mm	3780.00 g	34.85 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.