

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Office Line Cuboid Ceiling 30W 840 DIM White

Office Line cuboid ceiling | Apparecchio per ufficio con 3 livelli di dim



### Arearie di applicazione

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

### Vantaggi del prodotto

- Apparecchio lineare dal design senza tempo
- Dimmerazione in 3 fasi tramite interruttore sulla parte superiore dell'apparecchio
- Custodia in metallo di alta qualità

### Caratteristiche del prodotto

- Durata: fino a 100.000 ore
- Temperatura di colore: 4.000 K
- Materiale: alluminio (corpo), policarbonato (diffusore)



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

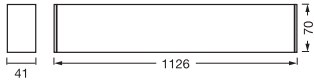
Potenza nominale	30,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	136,000 mA
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	153,8 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	24
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	25
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	40
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	3500 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	4200 lm
Efficienza luminosa	120 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	105 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1126,00 mm
Larghezza	41,00 mm
Altezza	70,00 mm
Peso prodotto	1270,00 g



OFFICE LINE CUBOID CLG 30W  
840DIM

## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
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
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Surface
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	100000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

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.
- Gli apparecchi di illuminazione non sono adatti alla copertura con materiale termicamente isolato.
- 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 CUBOID
 Informazioni legali	Safety insert G11222027
 Dichiarazioni di conformità	OFFICE LINE CUBOID
 Dichiarazioni di conformità UKCA	OFFICE LINE CUBOID

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854464751	Astuccio 1	101 mm x 71 mm x 1,184 mm	2175.00 g	8.49 dm <sup>3</sup>
4099854464768	Cartone di spedizione 4	1,285 mm x 240 mm x 180 mm	8700.00 g	55.51 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.