

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Elipsy Pendant 40W Tunable White DIM Remote White

Decor Elipsy Pendant | Apparecchio LED con profilo ellittico



Aree di applicazione

- Interni
- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

Vantaggi del prodotto

- Regolazione della temperatura del colore per diverse esigenze applicative
- Imposta l'emissione luminosa da 0 a 100% per il comfort personale

Caratteristiche del prodotto

- Dimmerabile
- Regolazione del bianco (CCT) da 2700 K a 6000 K tramite telecomando



Dati tecnici

DATI ELETTRICI

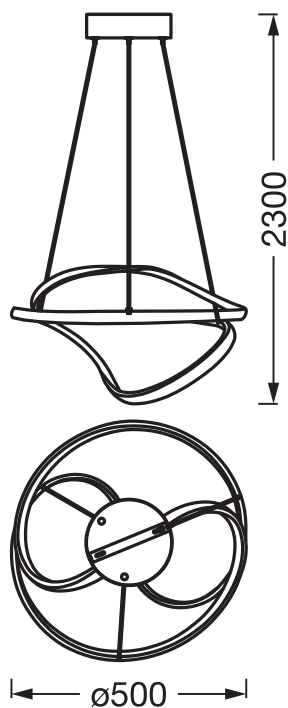
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 40,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Corrente nominale | 180,000 mA |
| Corrente di innesco | 6 A |
| Limit.corrente inrush T _{h50} | 100 µs |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 59 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 34 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 55 |
| Fattore di potenza λ | > 0,9 |
| Distorsione armonica totale | < 20 % |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------------|
| Flusso luminoso | 3100 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 4700 lm |
| Efficienza luminosa | 80 lm/W |
| Temperatura di colore | 2700...6000 K |
| Icona di Verificata con community | 2700 K |
| Colore della luce (descrizione) | Tunable White |
| Indice di resa cromatica Ra | > 80 |
| Standard Deviation of Color Matching | 6 sdc _m |
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | <1 |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) | <0.4 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG1 |
| Ampiezza fascio luminoso | 330 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|------------|
| Diametro | 500,00 mm |
| Altezza | 2300,00 mm |
| Peso prodotto | 1340,00 g |



DECOR ELIPSY PEND 40W TW
DIM RC WT

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|----------------|
| Colore del prodotto | Bianco |
| Colore della struttura | Bianco |
| Materiale del corpo | Aluminum Steel |
| 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 |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Con sorgente luminosa | Sì |

| | |
|--------------------------------|----|
| Sorgente luminosa sostituibile | No |
|--------------------------------|----|

Durata

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 12500 |
|---------------------------------------|-------|

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| | |
|--|---------|
| Tipo di test funzionamento d'emergenza | Nessuno |
|--|---------|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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




Apparecchiatura / Accessori

- Batterie necessarie per il telecomando: 2xAAA (non incluse)

Consigli per la sicurezza

- Durante l'installazione, la manutenzione e la rimozione della copertura, gli apparecchi devono essere disconnessi dalla rete elettrica
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|--|--------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | DECOR ELIPSY PEND |
|  | Dichiarazioni di conformità | Decor luminaires |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA | Decor luminaires |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|------------------------|
| 4099854659256 | Astuccio 1 | 552 mm x 552 mm x 343 mm | 2206.00 g | 104.51 dm ³ |

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|------------------------|
| 4099854659263 | Cartone di spedizione 2 | 700 mm x 566 mm x 577 mm | 6717.00 g | 228.61 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.