

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Tokio Pendant

Decor Tokio | Apparecchi decorativi con LED integrato



Arearie di applicazione

- Corridoi
- Aree di ingresso
- Soggiorni
- Camere da letto
- Uffici

Vantaggi del prodotto

- Design gradevole
- Design giapponese

Caratteristiche del prodotto

- 3000 K
- Materiale: metallo
- Apparecchio decorativo



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

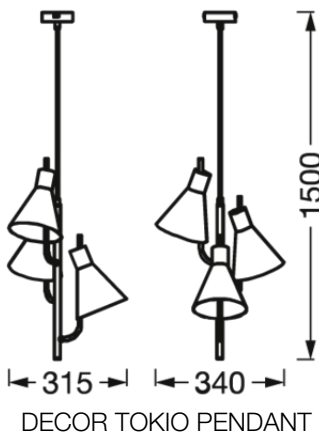
Potenza nominale	14,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	76,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	1900 μ s
Fattore di potenza λ	$\geq 0,7$
Classe di sicurezza	II

Dati fotometrici

Flusso luminoso	850 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1260 lm
Efficienza luminosa	60 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG1

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	340,00 mm
Larghezza	315,00 mm
Altezza	1500,00 mm
Peso prodotto	1050,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Nero
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	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
Tipo di collegamento	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

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

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
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	DECOR TOKIO PENDANT
 Informazioni legali	Safety insert G11219301
 Dichiarazioni di conformità	DECOR TOKIO
 Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854440564	Astuccio 1	362 mm x 362 mm x 553 mm	3225.00 g	72.47 dm ³
4099854440571	Cartone di spedizione 2	747 mm x 385 mm x 578 mm	6450.00 g	166.23 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.