

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Vintage 1906 Table Edison 2.5.W 824 E27

Vintage 1906 Table Luminaire | Apparecchi da tavolo, stile vintage, attacco E27



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Camere da letto

Vantaggi del prodotto

- Design senza tempo
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Interruttore in linea sulla base
- Lampada Osram inclusa

Caratteristiche del prodotto

- Materiale della cassa: legno



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

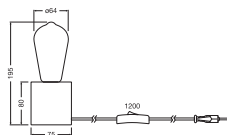
Potenza nominale	2,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente di innesco	1.8 A
Limit.corrente inrush T_{h50}	364 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	111
Fattore di potenza λ	$\geq 0,4$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	220 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	220 lm
Temperatura di colore	2400 K
Colore della luce (descrizione)	-
Indice di resa cromatica Ra	80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0
Aampiezza fascio luminoso	300 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	75,00 mm
Larghezza	75,00 mm
Altezza	195,00 mm
Peso prodotto	366,00 g
Lunghezza del cavo	1200 mm



1906 EDISON TABLE 2.5W 824
E27

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Legno
Colore della struttura	Legno
Materiale del corpo	Legno di gomma
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	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Tavolo
Orientabile	No
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

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
-------	----

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 11 W LED
Numero di illuminanti inclusi	1

Consigli per la sicurezza

- Il cavo flessibile esterno o il cordone di questo apparecchio non può essere sostituito; se il cavo è danneggiato, l'apparecchio dovrà essere distrutto.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	1906 EDISON TABLE E27
 Dichiarazioni di conformità	CE_Edison Table LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075850231	Astuccio 1	82 mm x 97 mm x 247 mm	442.00 g	1.96 dm ³
4058075850248	Cartone di spedizione 4	212 mm x 182 mm x 275 mm	2002.00 g	10.61 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.