

SCHEMA PRODOTTO

RF1906 CLAS ST 37 CL 4 W/2500K E27

Vintage 1906 LED | Lampade LED, Vintage Edition



AREE APPLICATIVE

- Applicazioni domestiche
- Illuminazione generale
- Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)
- Perfetto per le installazioni decorative

VANTAGGI PRODOTTO

- Bassissimo consumo di energia
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso
- Può essere montata facilmente al posto delle lampadine tradizionali
- Lampade con innovativa tecnologia LED "filament"

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Lampade LED per tensione di rete
- Lampade prive di mercurio
- Durata: fino a 15.000 ore
- Ampiezza del fascio luminoso: fino a 360°



DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza di costruzione	4,00 W
Potenza nominale	4,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Numero massimo di lampade sul c 10 A (B)	510
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	817
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,40
Potenza della lampada equivalente	37 W

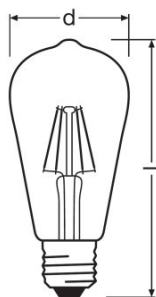
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	420 lm
Flusso luminoso caratteristico	420 lm
Temperatura di colore stimata	2500 K
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2500 K
Flusso luminoso	420 lm
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento (60 %)	< 0,50 s
Tempo innesco	< 0,5 s

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	145,0 mm
Diametro	64,0 mm

Bulbo esterno	ST64
Lunghezza	145,0 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

t° max su punto di prova Tc	50 °C
------------------------------------	-------

Durata

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	E27
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Si
Forma / finitura	Chiaro
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Si
Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Tutti i parametri tecnici si applicano alla lampada completa/A causa del complesso processo di produzione dei diodi a emissione luminosa, i valori tipici forniti per i parametri LED tecnici sono puramente valori statistici che non corrispondono necessariamente ai parametri tecnici effettivi di ciascun prodotto singolo, che può variare dal valore tipico.

Caratteristiche

Dimmerabile	No
--------------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A++
Consumo di energia	4 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	DRAS/C-4/824-220/240-E27-64
Numero d'ordine	1906LEDISON 4W/

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899962095	Astuccio 1	87 mm x 87 mm x 191 mm	97,00 g	1.45 dm ³
4052899962583	Cartone di spedizione 4	185 mm x 185 mm x 206 mm	625,00 g	7.05 dm ³

1) 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.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.