

LED STAR PIN G4 30 2.4 W/827 G4

LED STAR PIN G4 12 V | Lampade LED speciali



Aree applicative

- Illuminazione d'accento che crea un'atmosfera in tutta la casa
- Negozi, hotel e ristoranti
- Sale d'attesa, uffici
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

Vantaggi prodotto

- Basso consumo di energia
- Ideale per applicazioni decorative e a funzionamento libero

Caratteristiche prodotto

- Lampade prive di mercurio



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Potenza di costruzione	2,40 W
Potenza nominale	2,40 W
Tensione nominale	12,0 V
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,50
Potenza della lampada indicata come equi	28 W

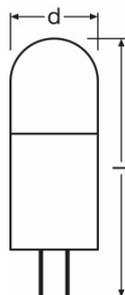
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	300 lm
Flusso luminoso caratteristico	300 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc _m

Dati illuminotecnici

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

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	44,0 mm
Diametro	14,0 mm
Bulbo esterno	T14
Lunghezza	44,0 mm

Durata

Scheda prodotto

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Fattore manten. flus lum fine durata nom	0,70
Mantenimento del flusso luminoso a fine	0,70

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G4
Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	0,0 mg
Senza mercurio	Sì
Forma / finitura	Opaco
Smaltimento adeguato in accordo alla Dir	Sì
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	3 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale di codifica delle	DRT/F-2,4/827-12-G4-14/44
Numero d'ordine	LEDSPIN30 2,4W/

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899964389	LED STAR PIN G4 30 2.4 W/827 G4	Cartone di spedizione 9	345 mm x 153 mm x 136 mm	7.18 dm ³	322.00 g

1)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.

Scheda prodotto

Referenze/links

Per maggiori informazioni consulta

▶ www.ledvance.com/ledlamps

Per la garanzia consulta

▶ www.ledvance.com/guarantee

Clausola

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